

Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

1 Pipettenspitzen

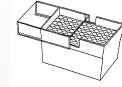
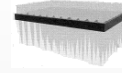
von 5µl – 10 ml , auch sterilisiert
im Beutel geschüttet für



Eppendorf®
Gilson / Abimed®
Brand®

Biohit®

Dr. Lange®, HTL®, Volac®, Socorex®, Immuno® u.a.



Racks für Spitzen und passende Einsätze leer

GELOADER TIPS

SPITZEN / TIPS 5 ml + 10 ml

Pipettenspitzen Referenzliste

Roboter Spitzen für Workstation

| | | |
|---|--|---|
| 1 Pipettenspitzen GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril leitfähig | 2 Probengefäße Mikro Tube „D“ Ring Reduziergefäße Küvetten Scintillation Mikrotitrations Systeme | 3 PCR 0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten |
| 4 Blutentnahme Vacuut-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen | 5 Messpipetten Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Blasenbungpipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropfpipetten | 6 Röhrchen Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse +Stopfen Reagenzglasgestelle |
| 7 Zellkultur Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber | 8 Abstrichsysteme + Tupfer für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phiswab® Transwab® SSFB® UTM® | 9 Blutkontrolle Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfnadeln Mikrotiterplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP12® Praktikplate® |
| 10 Pathologie Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cythologie Aufbewahrung und Versand | 11 Beutel Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie | 12 Mehrzweckgefäße Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container |
| 13 Flaschen Wierbarflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzenflaschen Kehrlaschen | 14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malza- Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test | 15 Gemischtes Sterilisation, Bänder, Etiketten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schrägumhängeh Vagina- Spekulum Trichter, Schaufeln |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH

80999 München Georg-Reismüller Str. 45

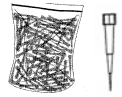
Federal Republic of Germany

Telefon: 089/89220426

Telefax: 089/89220428

e-mail: info@gml-alfaplast.de

www.gml-alfaplast.de

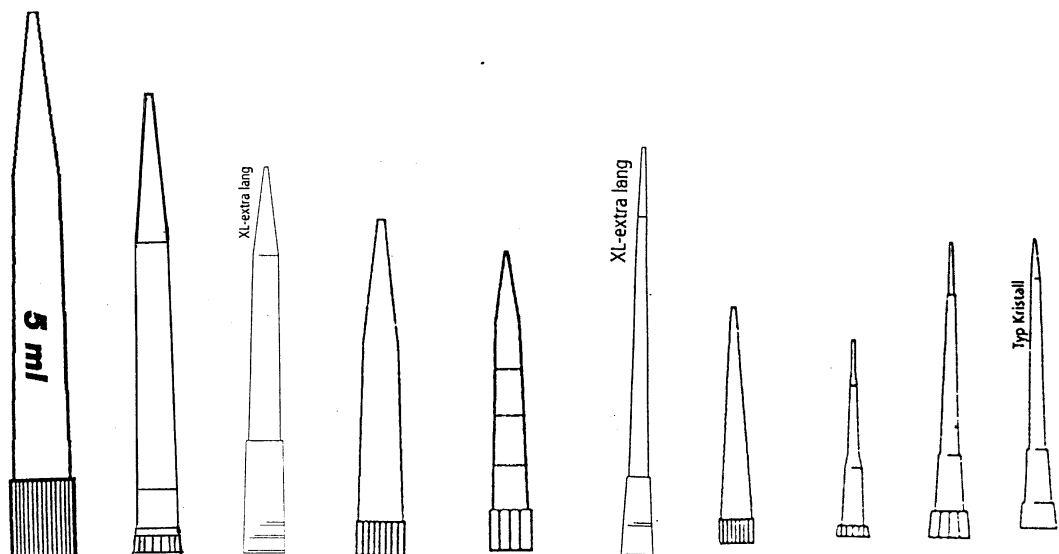


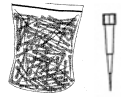
Eppendorf®

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size µl | für System fits model | Farbe Colour | Verpackung packing |
|----------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| 10-00524 | 10 | cristall "Nanotips" | natur/transl. | 20 x 1.000 |
| 10-00117 | 10 | cristall | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00751 | 10 | cristall fine end. | natur/transl. | 1 x 1.000 |
| 10-00101 | 200 | | gelb/yellow | 25 x 1.000 |
| 10-00833 | 200 | extra kurz/short | gelb/yellow | 25 x 1.000 |
| 10-00636 | 200 | | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00759 | 200 | XL 200 fine tip | natur / translucent | 5 x 1.000 |
| 10-00523 | 250 | universal | natur/transl. | 24 x 1.000 |
| 10-00748 | 300 | | natur/transl. | 20 x 1.000 |
| 10-00637 | 1.000 | | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-00102 | 1.000 | | blau/blue | 10 x 1.000 |
| 10-00834 | 1.000 | extra kurz/short | blau/blue | 10 x 1.000 |
| 10-00753 | 2.500 | | natur/transl. | 2 x 500 |
| 10-00661 | 5.000 | | natur/transl. | 8 x 250 |

Pipettenspitzen Eppendorf lange Form XL

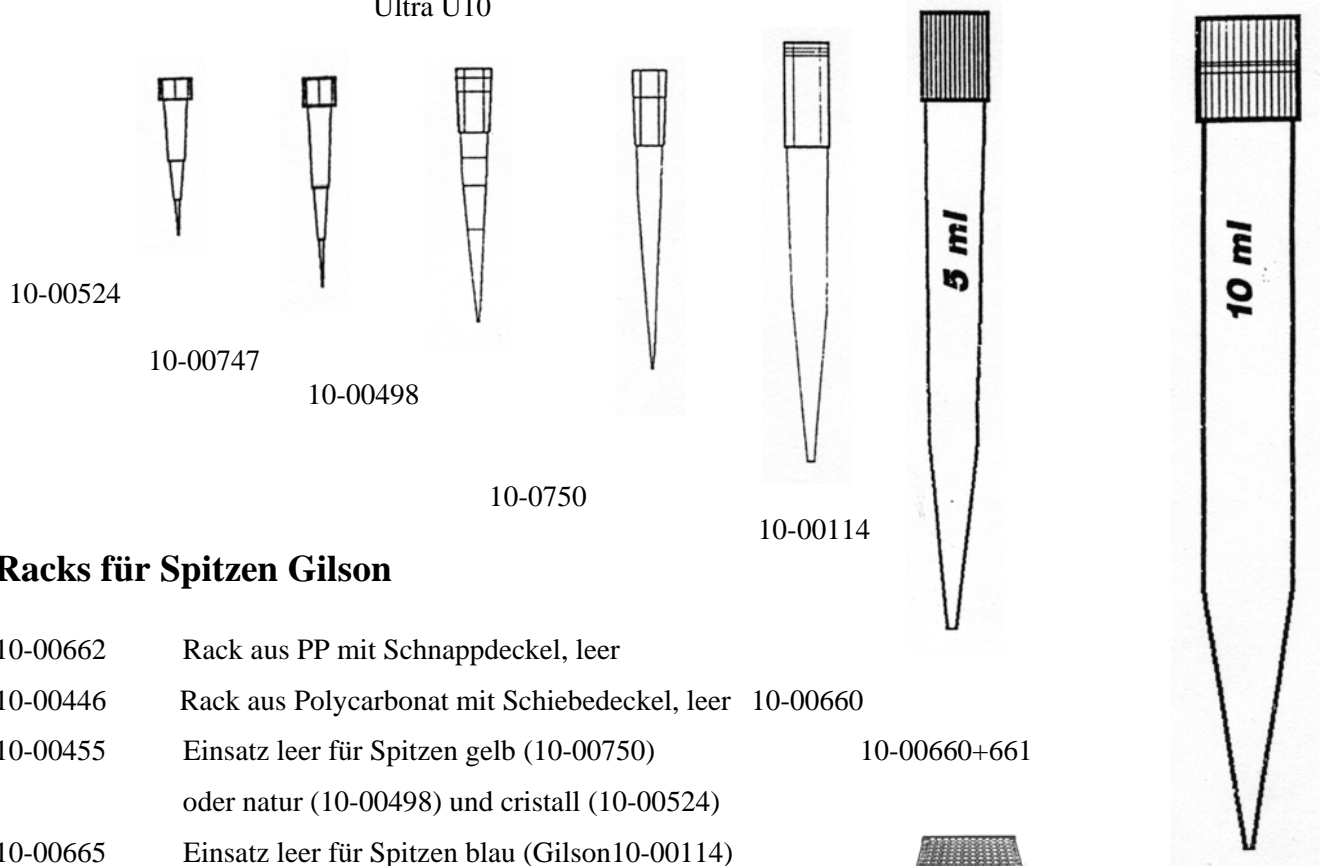
| | | | | |
|----------|-----------|---|----------------------------|-------------------------|
| 10-00747 | 20 | XL long version | natur/transl. | 15 x 1.000 |
| 10-00759 | 200 XL | Eppendorf u.a. feine Spitze | natur/transl. | 8 x 1.000 |
| 10-00441 | 50-300 XL | Eppendorf, Finn, Gilson Pipetman | | |
| 10-00513 | 1.000 XL | Titertek, MLA Eppendorf Gilson, Finn u.a. | natur/transl. blau/blue | 10 x 1.000 1 x 1.000 |




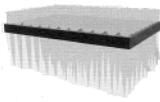
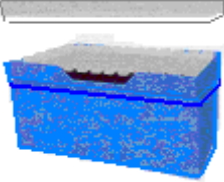


Gilson / Abimed ®

| Art. Nr. Art. No. | Größe/Size µl | Farbe colour | | Stück/Beutel Pcs/Bag | Stück/Karton Pcs/Carton |
|----------------------|------------------|---------------------------------|-----------------|-------------------------|----------------------------|
| 10-00524 | 10 | natur/transl. | P2/P10 | 1.000 | 20.000 |
| 10-00747 | 10 | natur/transl. | P2/P10, XL | 1.000 | 15.000 |
| 10-00750 | 200 | gelb/yellow | grad., fine tip | 1.000 | 25.000 |
| 10-00498 | 200 | natur/transl. | graduirt | 1.000 | 25.000 |
| 10-00114 | 1.000 | blau/blue | | 1.000 | 10.000 |
| 10-00660 | 5.000 | blau/blue | | 250 | 2.000 |
| 10-00495 | 10ml | Gilson | | 10 x 100 | 1.000 |
| 10-01385 | 10ml | Gilson Concept C10 Ultra U10 | | 10 x 100 | 1.000 |



















Racks für Spitzen Gilson

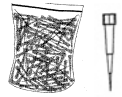
| | | |
|----------|---|---|
| 10-00662 | Rack aus PP mit Schnappdeckel, leer | |
| 10-00446 | Rack aus Polycarbonat mit Schiebedeckel, leer | 10-00660 |
| 10-00455 | Einsatz leer für Spitzen gelb (10-00750) oder natur (10-00498) und cristall (10-00524) | 10-00660+661 |
| 10-00665 | Einsatz leer für Spitzen blau (Gilson 10-00114) |  |
| 10-00507 | Einsatz mit 5x96 Spitzen P2/P10 (10-00524) | |
| 10-00666 | Einsatz mit 5x96 Spitzen gelb (10-00750) | 10-00495/10-01385 |
| 10-00755 | Einsatz mit 5x96 Spitzen natur graduirt (10-00498) | |
| 10-00667 | Einsatz mit 5x96 Spitzen blau (10-00114) | |
| 10-00659 | Rack mit 50 Spitzen 5ml (10-00660) |  |
| 10-00785 | Rack mit 25 Spitzen 10ml (10-00495) |  |
| 10-01386 | Rack mit 25 Spitzen 10ml Gilson Concept C10/ Ultra U10 (10-01385) | |



Brand®

| Art. Nr. | Beschreibung Description | Volumen Volume | Stück/Karton Pcs./Carton | Rack unsteril mit 96 Spitzen |  | Filtertip im Rack steril |
|----------|-------------------------------|-------------------|-----------------------------|--|---|--|
| 10-00747 | Brand / Gilson / Eppendorf | -20 µl | 15 Beutel á 1.000 Stück | 10-00742 10 x 96  |  | 10-00822 10 x 96  |
| 10-02200 | Brand, Eppendorf | -200 µl | 24 Beutel á 1.000 Stück | 10-02208 10 x 96  |  | 10-01699 10 x 96  |
| 10-02201 | Brand | -1.000 µl | 10 Beutel á 1.000 Stück | 10-02209 10 x 96  |  | 10-00809 10 x 96  |
| 10-00444 | Brand / Finn | -5.000 µl | 8 Beutel á 250 Stück | 10-01371 4 Rack á 50 tips  |  | 10-01372 4 Rack á 50 tips  |
| 10-00495 | Brand / Finn / Socorec | -10.000 µl | 10 Beutel á 100 Stück | 10-01386 4 Rack á 25 tips  |  | 10-01375 4 Rack á 25 tips  |

Pipettenspitzen / Pipette Tips



Biohit®

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size µl | für System fits mode | Farbe Colour | VE Bag/Carton |
|----------------------|---------------------|---|-----------------|------------------|
| 10-02203 | 10 | für Biohit M-Line, Proline Plus pipettor 0,1-3µl Biohit mLine Mechanical 0,1-3µl, Biohit Proline Plus Mechanical 0,5-10µl und kompatibel Eppendorf Research 2,5µ | | 20 x 1.000 |
| 10-00524 | 10 | Biohit Proline 2,5+10 | natur/transl. | 20 x 1.000 |
| 10-00117 | 10 | Biohit PreCision 2,5+10 | natur/transl. | 15 x 1.000 |
| 10-00747 | 20 | Biohit PreCision 2,5+10 | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00523 | 200 | Biohit Proline 200 | natur/transl. | 24 x 1.000 |
| 10-00637 | 1.000 | Biohit | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-00496 | 1.200 | Biohit Proline PreCision | natur/transl. | 8 x 1.000 |
| 10-00795 | Rack 10x96 | 1.200 Biohit Proline, PreCision | natur/transl. | 10 x 96 |
| 10-00661 | 5.000 | Biohit | natur/transl. | 8 x 250 |
| 10-01385 | 10.000 | Biohit mLine/Proline Plus | natur/transl. | 10 x 100 |
| 10-01386 | 4 Rack | 10.000 Biohit mLine/Proline Plus | natur/transl. | 4 x 25 |

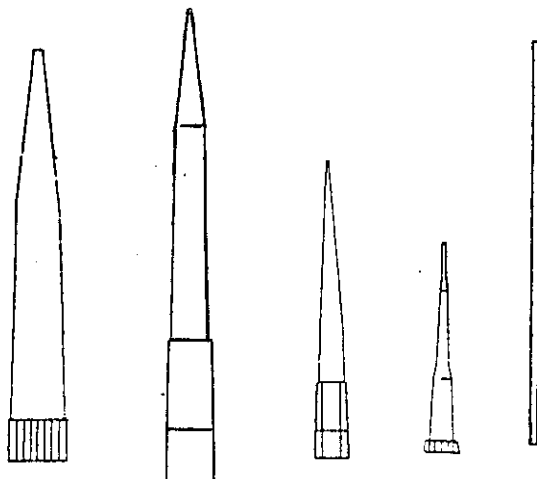
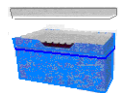


Pipettenspitzen für Biohit®

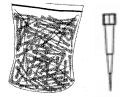


- 1.200µl
- Originalware Biohit Nr. 780043
- verpackt zu 8 x 1.000 Stück in der Spenderschachtel
- 71.5 mm
- Bestellinformation:
Art. Nr. 10-01356
- 1.200µl im Rack 10x96 10-00795

Spitzen Biohit im Rack zu 96
 Art. Nr. 10-01354 300µl
 Einsatz gefüllt 5 x 96 300µl
 Art. Nr. 10-01355

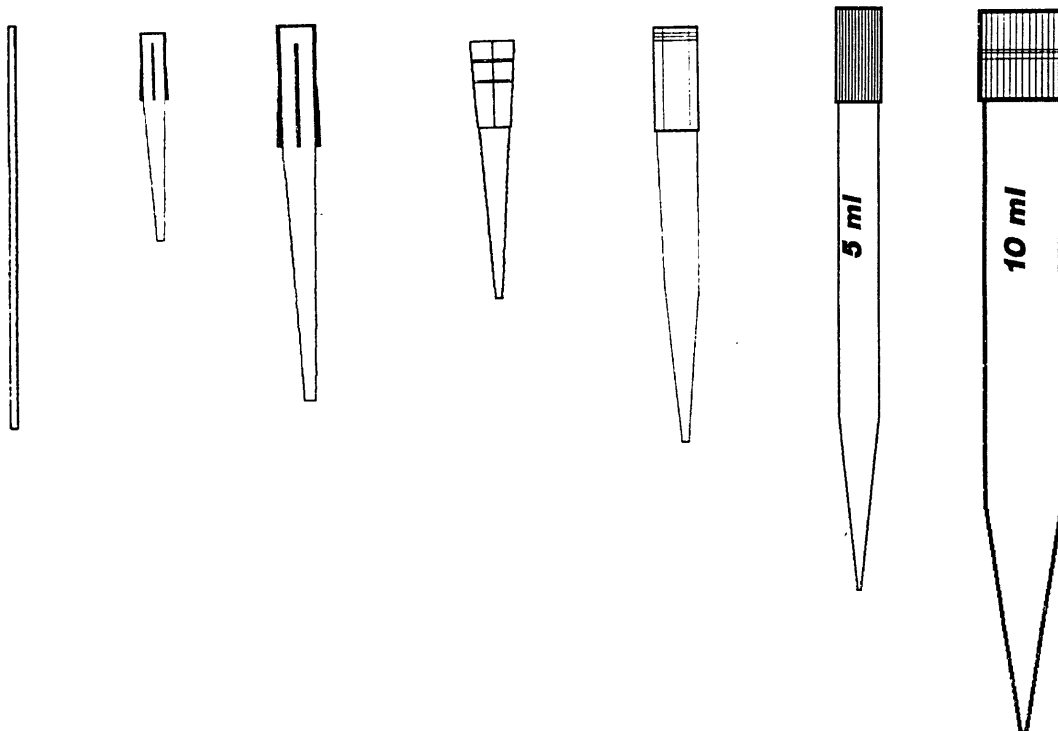


Pipettenspitzen / Pipette Tips



Dr. Lange®, HTL®, Volac®, Socorex®, Immuno® u.a.

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size µl | für System fits model | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------------|--|-----------------|-----------------------------|
| 10-00113 | 5 | Kapillar Spitze Nichiryo | natur/transl. | 5 x 1.000 |
| 10-00110 | 1.000 | Dr. Lange BBP079 | natur/transl. | 8 x 1.000 |
| 10-00444 | 5.000 | Dr. Lange BBP068 BBP065/BBP087/BBP164 | natur/transl. | 8 x 250 |
| 10-00113 | 5 | HTL C.S.P supermicro | natur/transl. | 5 x 1.000 |
| 10-00109 | 200 | HTL, Volac | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00102 | 1.000 | HTL, Volac | blau/blue | 10 x 1.000 |
| 10-00661 | 5.000 | HTL, Volac | natur/transl. | 8 x 250 |
| 10-00117 | 10 | Socorex | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00101 | -200 | Socorex | gelb/yellow | 25 x 1.000 |
| 10-00102 | -1.000 | Socorex | blau/blue | 10 x 1.000 |
| 10-00660 | 5.000 | Socorex | blau/blue | 8 x 250 |
| 10-00495 | 10ml | Socorex | natur/transl. | 10 x 100 |
| 10-00113 | 0,5-5 | Immuno | natur/transl. | 5 x 1.000 |



Pipettenspitzen / Pipette Tips

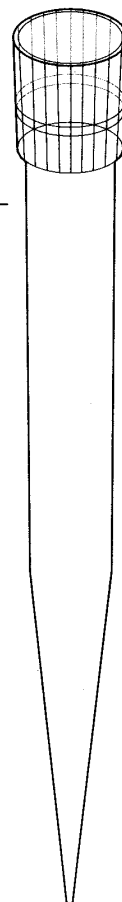


Oxford, MLA, Finn

| Art. Nr Art. No | Größe Size µl | für System fits model | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|--------------------|---------------------|--|-----------------|-----------------------------|
| 10-00113 | 5 | Oxford Teflon Kapillarspitze Capillary tip natur | natur/transl. | 5 x 1.000 |
| 10-00524 | 10 | Oxford | natur/transl. | 20 x 1.000 |
| 10-00103 | 200 | Oxford 910 slim | natur/transl. | 12 x 1.000 |
| 10-00105 | 1.000 | Oxford 812 | grün/green | 8 x 1.000 |
| 10-00106 | 1.000 | Oxford 911 | blau/blue | 8 x 1.000 |
| 10-00660 | 5.000 | Oxford 914 macro | blau/blue | 8 x 250 |
| 10-00109 | 200 | MLA | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00110 | 1.000 | MLA | natur/transl. | 6 x 1.000 |
| 10-00523 | 200 | Finn/Labsystems | natur/transl. | 24 x 1.000 |
| 10-00443 | 1.000 | Finn/Labsystems | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-00444 | 5.000 | Finn/Labsystems | natur/transl. | 8 x 250 |
| 10-00495 | 10 ml | Finn/Labsystems | natur/transl. | 10 x 100 |

Pipettenspitzen Nichiryo®

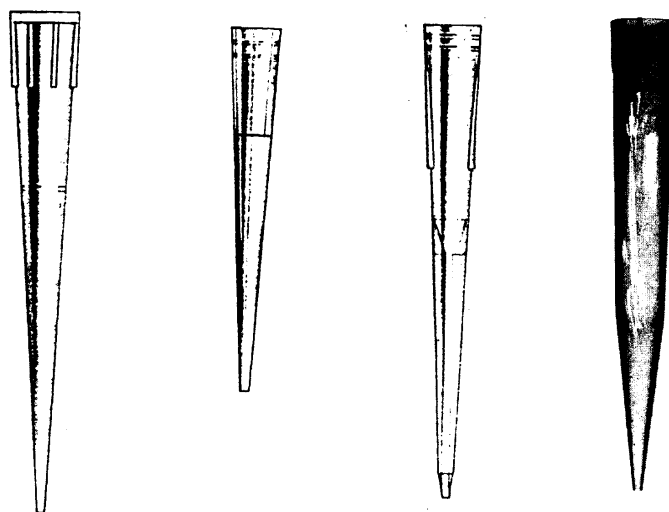
| Art. Nr. Art. No. | Größe Size µl | für System fits mode | Farbe Colour | VE Bag/Carton |
|----------------------|---------------------|--------------------------|-----------------|------------------|
| 10-00113 | 0,5-5 | Nichiryo M100 ultramicro | natur/transl. | 5 x 1.000 |
| 10-00117 | 10 | Nichiryo | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00109 | 200 | Nichiryo | natur/transl. | 25 x 1.000 |
| 10-00102 | 1.000 | Nichiryo | blau/blue | 10 x 1.000 |
| 10-00660 | 5.000 | Nichiryo | blau/blue | 8 x 250 |



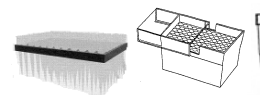


Matrix® Titertek® Beckman® Micronic®

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size µl | für System fits model | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-00112 | 500 | Beckman BUN Glucose Analyzer | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-00497 | 1.300 | Matrix® | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-01109 | 1.300 | Matrix® | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-01110 | 1.300 | Matrix® | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-00445 | 1.500 | Titertek® | natur/transl. | 8 x 1.000 |
| 10-00493 | 250 | Titertek® Costar Onepette® | natur/transl. | 10 x 1.000 |
| 10-00103 | 200 | Coatron Reagierpipette | natur/transl. | 12 x 1.000 |
| 10-00523 | 250 | Micronic® | natur/transl. | 24 x 1.000 |
| 10-00524 | 10 | Ortho | natur/transl. | 20 x 1.000 |
| 10-00523 | 200 | Ortho Bioview | natur/transl. | 24 x 1.000 |
| 10-00497 | 1.000 | Ortho | natur/transl. | 8 x 1.000 |
| 10-00661 | 5.000 | Pluripette | natur/transl. | 8 x 250 |
| 10-00494 | 200 | Amersham | natur/transl. | 25 x 1.000 |

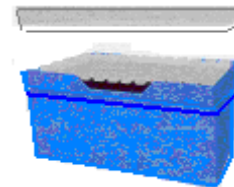


Racks für Spitzen und passende Einsätze leer Racks for Tips and suitable trays unfilled



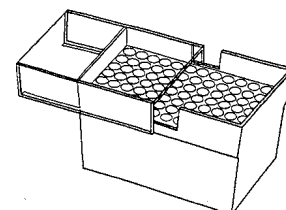
Art. Nr. Beschreibung
Art. No. Description

10-00662 Rack aus PP mit Schnappdeckel, leer
rack PP with snap-on cap, empty



10-00446 Rack aus Polycarbonat klar mit Schiebedeckel, leer
rack clear PC with sliding cover

10-01119 Rack Scharnierdeckel leer,
niedrige Form, für cristall und gelbe Spitzen
rack empty, hinged cap, small form



10-01120 Rack Scharnierdeckel leer,
hohe Form, für blaue Spitzen
rack empty, hinged cap, high form

EINSÄTZE / TRAYS

10-00447 Einsatz leer für Spitzen gelb (10-00101) oder
natur (10-00636) und cristall (10-00117 / 10-00524)
plate empty for tips yellow or cristall

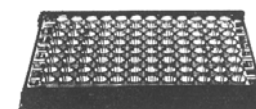


10-00448 Einsatz leer für Spitzen blau (10-00102) oder natur (10-00637)
tray empty for tips blue or translucent

10-00455 Einsatz leer für Spitzen Biohit 250µl (10-00523)
Gilson® (10-00750) und Diamed® (10-00103) und Sarstedt
tray empty for tips Biohit, Gilson® and Diamed® and Sarstedt



10-00665 Einsatz leer für Spitzen Gilson® blau
tray empty for tips Gilson® blue

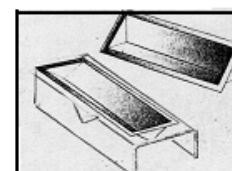


RESERVOIR für Mehrkanalpipetten

Wanne aus PP, der Ständer ist aus HD-PE

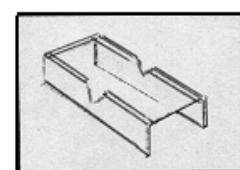
RESERVOIR PLASMA TRAY

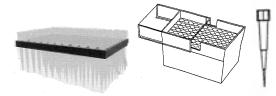
Disposable reservoir for multichannel pipettors, made of PP, plasma tray support made of HD-PE



Art. Nr. Beschreibung VE
Art. No. Description packing

10-01042 Plasma tray 800
10-01043 ST 20 x 1 Stück/Pcs.
10-01044 Ständer / Rack 1

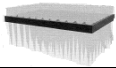









































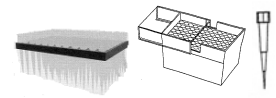


SPITZEN im Einsatz 10 µl – 1.000 µl

Die Spitzen DNase/Rnase frei, gesteckt zu 96 Stück in umweltfreundlichen Papp-Einsätzen, 5 x 96 in der Spenderschachtel. Alle Einsätze passen in unsere sterilisierbaren Racks,

wahlweise unser Scharnierdeckel-Rack Art. Nr. 10-01119 oder Nr. 10-00662 in PP mit Stülpedeckel oder Nr. 10-00446 aus Polycarbonat mit Schiebedeckel

| Art. Nr. Art. No. | System Systeme | Volumen Volume | passendes Rack suitable rack | | |
|---|---|-------------------|---|---|---|
| | | | 10-01119 PP mit Scharnier | 10-00662 PP Stülpd. | 10-00446 Polycarbonat |
|  | | µl | | | |
| 10-00507 | Einsatz mit 5 x 96 Spitzen Gilson P2/P10 (10-00524) tray with 5x96 tips Gilson P2/P10 | -10 |  |  |  |
| 10-00508 | Einsatz mit 5x96 Spitzen Eppendorf cristall (10-00117) tray with 5x96 tips Eppendorf cristall | -10 |  |  |  |
| 10-00823 | Einsatz mit 5x96 Spitzen Eppendorf cristall XL (10-00747) tray with 5x96 tips Eppendorf cristall | -20 |  |  |  |
| 10-00509 | Einsatz mit 5x96 Spitzen gelb (10-00101) tray with 5x96 tips yellow | -200 |  |  |  |
| 10-00503 | Einsatz mit 5x96 Spitzen Eppendorf natur –100µl (10-00636) tray with 5x96 tips translucent | -100 |  |  |  |
| 10-00666 | Einsatz mit 5 x 96 Spitzen Gilson gelb (10-00750) tray with 5x96 tips Gilson yellow | -200 |  |  |  |
| 10-00755 | Einsatz mit 5 x 96 Spitzen Gilson natur grad. tray with 5x96 tips Gilson transl. grad. | -200 |  |  |  |
| 10-00821 | Einsatz mit 5x96 Spitzen Diamed® natur 200µl (10-00103) tray with 5x96 tips Diamed® translucent | -200 |  |  |  |
| | | | 10-01120 PP mit Scharnier | | |
| 10-01355 | Einsatz mit 5x96 Spitzen natur Eppendorf (10-00748) tray with 5x96 tips translucent | -300 |  |  |  |
| 10-00511 | Einsatz mit 5x96 Spitzen Universal/Biohit tray with 5x96 tips Universal/Biohit | -300 |  |  |  |
| 10-00510 | Einsatz mit 5x96 Spitzen blau (10-00102) tray with 5x96 tips blue | -1.000 |  |  |  |
| 10-00504 | Einsatz mit 5x96 Spitzen Eppendorf natur (10-00637) tray with 5x96 tips translucent | -1.000 |  |  |  |
| 10-00667 | Einsatz mit 5 x 96 Spitzen Gilson blau tray with 5x96 tips Gilson blue | -1.000 |  |  |  |



Pipettenspitzen im Rack unsteril + ST Scharnierdeckel

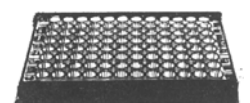
Spitzen aus hochtransparentem PP, gesteckt im Rack zu 96 Stück
 Rack versehen mit einem Scharnierdeckel, komplett aus PP gefertigt, autoklavierbar,
 wiederverwendbar durch Austausch-Einsätze
 passend zu unseren Pipettenspitzen

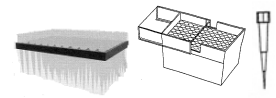


**Racks mit Scharnierdeckel befüllt,
 racks with hinge cover filled with tips,**

| unsteril / non sterile | ST | | |
|------------------------|----------|---|----------------------|
| 10-00788 | 10-01113 | -10µl Pipettenspitzen Gilson P2/P10 | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00789 | 10-01114 | -10µl XL Pipettenspitzen Eppendorf | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00742 | | -10µl Pipettenspitzen Gilson P2/P10/ Eppendorf- 20µl | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00790 | 10-01115 | -100µl Pipettenspitzen Eppendorf | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-01121 | 10-01122 | -200µl Pipettenspitzen Diamed | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00793 | 10-01118 | -200µl Pipettenspitzen Gilson | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00428 | 10-00740 | -300µl Pipettenspitzen Finn/Labsystem | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-01694 | 10-01354 | -300µl Pipettenspitzen Eppendorf | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00791 | 10-01116 | -1.000µl Pipettenspitzen Eppendorf | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00792 | 10-01117 | -1.000µl Pipettenspitzen Gilson | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-01688 | 10-01689 | -1.000µl Pipettenspitzen Finn/Labsystems | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00795 | | -1.200µl Pipettenspitzen Biohit | 1 Rack à 100 Spitzen |
| 10-01109 | 10-01110 | -1.300µl Pipettenspitzen Matrix | 10 Rack à 96 Spitzen |
| 10-00786 | | -5.000µl Pipettenspitzen Finn | 4 Rack à 50 Spitzen |
| 10-00787 | 10-01561 | -5.000µl Pipettenspitzen Eppendorf/Biohit | 4 Rack à 50 Spitzen |
| 10-00659 | 10-01560 | -5.000µl Pip.sp.Gilson/Nichiryo/Socorex | 4 Rack à 50 Spitzen |
| 10-00785 | | -10.000µl Pipettenspitzen Finn/Socorex | 4 Rack à 25 Spitzen |
| 10-01385 | | -10.000µl Pipettenspitzen Gilson electronic Biohit | 4 Rack à 25 Spitzen |

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück Karton pcs. carton |
|----------------------|---|-----------------------------|
| 10-01119 | Rack Scharnierdeckel leer, niedrige Form, für cristall und gelbe Spitzen rack empty, hinged cap, low form | 10 Stück / Karton |
| 10-01120 | Rack Scharnierdeckel leer, hohe Form für blaue Spitzen rack empty, hinged cap, high form | Stück / Karton |
| 10-00455 | Einsatz leer für Spitzen Diamed®, Biohit 250µl (10-00523) Gilson®(10-00750) try empty for tips Diamed® | |
| 10-00821 | Einsatz mit 5 x 96 Spitzen Diamed® natur tray filled with 5 x 96 tips Diamed® translucent | |
| 10-00447 | Einsatz leer für Spitzen gelb (10-00101/10-02200) oder nature (10-00636) und cristall (10-00117 / 10-00524 / 10-00747) | |
| 10-00448 | Einsatz leer für Spitzen blau (10-00102/10-02201) oder natur (10-00637) | |
| 10-00665 | Einsatz leer für Spitzen Gilson® blau tray empty for tips Gilson® blue | |



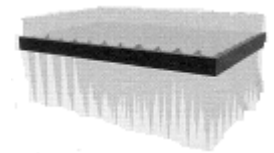
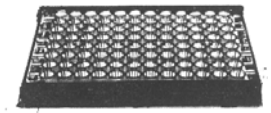


Pipettenspitzen für Diamed®

Spitzen aus hochtransparentem PP,
lose im Beutel oder gesteckt im Rack mit einem Scharnierdeckel
komplett aus PP gefertigt, autoklavierbar,



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück / Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---|-------------------------------|
| 10-00103 | Pipettenspitzen für Diamed® Pipet tips Diamed® | 12 x 1.000 Stück |
| 10-01120 | Rack Scharnierdeckel leer, rack empty, | 10 Stück/Karton |
| 10-01121 | Rack Scharnierdeckel, befüllt, rack empty, | 10 Stück/Karton |
| 10-01122 | Rack Scharnierdeckel befüllt, ST , rack filled with tips, ST , | 10 Stück/Karton |
| 10-00455 | Einsatz leer für Spitzen Diamed® try empty for tips Diamed® | |
| 10-00821 | Einsatz mit 5 x 96 Spitzen Diamed® natur tray with 5 x 96 tips Diamed® translucent | |



| Cell Safe | | | | |
|-----------|--------------------|----------|--------|----------------|
| 10-00111 | Eppendorf / Gilson | 200 µl | 1.000 | gelb/yellow |
| 10-01353 | Eppendorf / Gilson | 1.000 µl | 1.0000 | natur /transl. |

GELOADER TIPS

mit einem Volumen von 200 µl zum Beladen von Gelen für die Elektrophorese, PCR,
für Gilson®, Pipetman®, Eppendorf®, Socorex®, Biohit®, Finn®, Volac®, Rainin®,
Exaliber®

GELOADER TIPS

volume 200 µl, for electrophoresis or PCR, suitable for pipets of Eppendorf®, Gilson®,
Pipetman®, Socorex®, Biohit®, Finn®, Volac®, Rainin®, Exaliber®

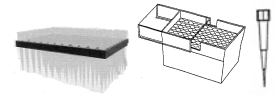
| Art. Nr. Art. No. | Stück/Beutel Pcs./Bag | | im Rack in racks | ST im Rack ST in racks |
|----------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---------------------------|
| 10-00514 | 1.000 | 10 x 96 Tips | 10-00638 | 10-00639 |

zum selbst stecken verwenden Sie bitte
+ Rack Art. Nr. 10-01120




















Einsatz Art. Nr. Nr. 10-00447

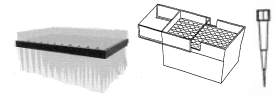




SPITZEN / TIPS

5 ml + 10 ml

| | | im Beutel in bags | im Rack | im Rack ST | |
|--|-------|--|--|--|---|
| für Pipetten der Hersteller: tips to fit Gilson, Socorex, Nichyrio -5.000 µl, blau / blue | 5 ml | 10-00660 8 x 250 Tips  | 10-00659 4 x 50 Tips  | 10-01560 4 x 50 Tips  |  |
| für Pipetten der Hersteller: tips to fit Eppendorf, Biohit, HTL, Pluripette -5.000µl, natur / translucent | 5 ml | 10-00661 8 x 250 Tips  | 10-00787 4 x 50 tips  | 10-01561 4 x 50 Tips  |  |
| für Pipetten der Hersteller: tips to fit Dr.LangeBBP068 Brand und Finn - 5.000µl natur / translucent | 5 ml | 10-00444 8 x 250 Tips  | 10-00786 4 x 50 Tips  | |  |
| für Pipetten der Hersteller: tips to fit Gilson ältere Modelle, Socorex, Brand, 10.000µl natur / translucent | 10 ml | 10-00495 10 x 100 Tips  | 10-00785 4 x 25 Tips  | |  |
| für Pipetten der Hersteller: tips to fit Gilson electronic, Biohit 10.000µl natur / translucent | 10 ml | 10-01385 10 x 100 Tips  | 10-01386 4 x 25 Tips  | |  |



Filterspitzen FILTER TIP im RACK, ST

| Art. Nr. Art. No. | System Systeme | Volumen Volume μl (Filter) | Stück/Rack Pcs./rack | Farbe Colour | |
|----------------------|-----------------------|---|-------------------------|-----------------|--|
| 10-00800 | Gilson P2/P10 | 10 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00822 | Gilson P2/P10 XL | 10 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00801 | Eppendorf cristall | 10 | 1 x 96 | natur | |
| 10-01698 | Eppendorf cristall XL | 20 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00802 | Gilson | 20 | 1 x 96 | natur | |
| 10-01378 | Eppendorf | 20 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00804 | Eppendorf | 100 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00805 | Gilson | 100 | 1 x 96 | natur | |
| 10-01699 | Eppendorf | 200 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00807 | Gilson | 200 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00808 | Eppendorf | 300 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00809 | Eppendorf | 1.000 | 1 x 96 | natur | |
| 10-00810 | Gilson | 1.000 | 1 x 96 | natur | |

extralang XL mit Filter, ST

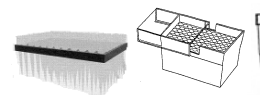
| | | | | | |
|----------|--------------------|-------------------|---------|-------|--|
| 10-00526 | Eppendorf / Gilson | 200 μl | 8 x 100 | natur | |
|----------|--------------------|-------------------|---------|-------|--|


Filterspitzen im Beutel geschüttet

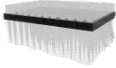














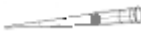








| Art. Nr. Art. No. | System Systeme | Volumen Volume μl (Filter) | Stück/Beutel Pcs./Bag | | |
|----------------------|------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| 10-00811 | Gilson P2/P10 | 10 | 1.000 | | |
| 10-00812 | Eppendorf cristall | 10 | 1.000 | | |
| 10-01697 | Eppendorf/Gilson cristall XL | 20 | 1.000 | | |
| 10-00813 | Epp. + Universal | 20 | 1.000 | | |
| 10-00815 | Eppendorf | 100 | 1.000 | | |
| 10-00816 | Gilson / Universal | 100 | 1.000 | | |
| 10-00818 | Gilson / Universal | 200 | 1.000 | | |
| 10-00819 | Epp. / Universal | 300 | 1.000 | | |
| 10-00820 | Eppendorf | 1.000 | 1.000 | | |

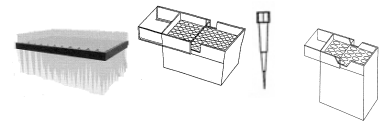


FILTERSPITZEN im Einsatz 10 µl – 1.000 µl



Die Spitzen D-Nase/RNase und aerosolfrei, Filter Porex® mit definierter Porengröße, gesteckt zu 96 Stück in umweltfreundlichen Papp-Einsätzen, 5 x 96 in der Spenderschachtel. Alle Einsätze passen in unsere sterilisierbaren Racks,
z.B. unser Scharnierdeckel-Rack Art. Nr. 10-01119 oder 10-00662 in PP  oder Art. Nr. 10-00446 aus Polycarbonat

















| Art. Nr. Art. No. | System Systeme | Volumen Volume | Verpackung packing |  | passendes Rack suitable rack | |
|----------------------|---|-------------------|-----------------------|--|---|---|
| | | | | | 10-01119 PP mit Scharnier | 10-00446 Polycarbonat |
| 10-00449 | Eppendorf Nano / Gilson 2/P10 Cristall | 10 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-00450 | Eppendorf / Gilson cristall long | 10 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-01696 | Eppendorf / Gilson Cristall XL | 20 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-00451 | Eppendorf u.a. | 20 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-00663 | Eppendorf u.a. | 100 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-00452 | Gilson / Universal | 100 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-01693 | Eppendorf | 200 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-00668 | Gilson / Universal | 200 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| | | | | | 10-01120 PP mit Scharnier | |
| 10-00454 | Eppendorf u.a. | 300 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-00664 | Eppendorf u.a. | 1.000 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |
| 10-00825 | Gilson / Universal | 1.000 µl | 5 x 96Stück/pcs. |  |  |  |



FILTERSPITZEN

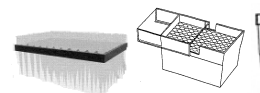
FILTERTIPS

5 ml 10 ml

| | | im Beutel in bags | im Rack | im Rack ST | |
|--|-------|--|--|--|---|
| für Gilson Pipetman P500 Nichiryo 5.000-dg np5.000 Socorex Calibra 832-2.000 | 5 ml | 10-01364  8 x 250 tips | 10-01365  4 Rack á 50 tips | 10-01366  4 Rack á 50 tips |  |
| Biohit Proline 5.000 DSG SL-Pipette 5.000 DSG WPW-pet 5.000 Eppendorf Research 500-5.000 Genex, Jencons Sealpette, Pluripette, Socorex new, HTL | 5 ml | 10-01367  8 x 250 tips | 10-01368  4 Rack á 50 tips | 10-01369  4 Rack á 50 tips |  |
| Finnpipette Research Labsystems, Brand, Dr. Lange BBP068 u.a. | 5 ml | 10-01370  8 x 250 tips | 10-01371  4 Rack á 50 tips | 10-01372  4 Rack á 50 tips |  |
| Gilson Pipetman P10 Finnpipette Research Socorex Labsystems | 10 ml | 10-01373  10 x 100 tips | 10-01374  4 Rack á 25 tips | 10-01375  4 Rack á 25 tips |  |

PIPETTENSPIZZEN im RACK racks stapelbar

Pipet Tips in racks



Preiswertes Rack aus PP in geschlossener Form zur Aufnahme von 96 Spitzen mit Fixvolumen- oder Mehrkanalpipette, verpackt zu 10 Racks á 96 Spitzen autoklavierbar,

low cost rack made of PP completely closed for 96 pipet tips , for use with fix volume or multichannel pipet,
10 racks each 96 tips are packed in a carton

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Volumen µl Volume µl | VE packing |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------|
|----------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------|

Rack leer rack empty

| | | | |
|----------|--|--|---------------|
| 10-00730 | für cristall Spitzen Eppendorf /Gilson | | 10 x 10 Racks |
| 10-00731 | für Spitzen Eppendorf gelb/yellow | | 10 x 10 Racks |
| 10-00732 | für Spitzen Eppendorf blau/blue | | 10 x 10 Racks |
| 10-00733 | für Spitzen Gilson und Universal | | 10 x 10 Racks |



Rack befüllt

rack filled

| | | | |
|----------|-----------------------|-------------|--------------------------|
| 10-00425 | Gilson, Biohit GP2/10 | 10 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00422 | Eppendorf | 10 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00742 | Eppendorf / Gilson | 20 cristall | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00423 | Eppendorf | 200 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00424 | Eppendorf | 1.000 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00658 | Gilson gelb | 200 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00743 | Gilson | 1.000 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00428 | Biohit | 250 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |

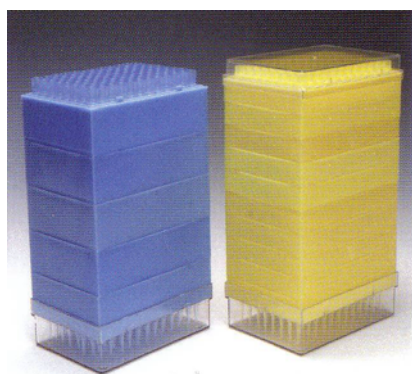


Rack befüllt, ST

rack filled, ST

| | | | |
|----------|----------------|-------|--------------------------|
| 10-00734 | Gilson, Biohit | 10 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00735 | Eppendorf | 10 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00736 | Eppendorf | 200 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00737 | Gilson gelb | 200 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00738 | Gilson | 1.000 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |
| 10-00739 | Eppendorf blau | 1.000 | 10x10 Racks á 96 Spitzen |

10-00740
Racks á



96 Spitzen

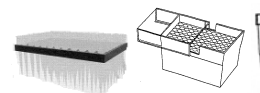
Biohit 250






10x10

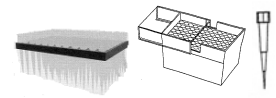
stapelbar / stackable

Pipettenspitzen Referenzliste

Alle lieferbaren Modelle, im Beutel, im Einsatz, im Rack, ST

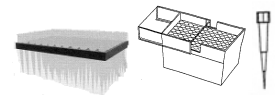









| Pipettenspitzen -100µl |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------|---|---|---|---|---|
| | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. |
| | - 0,5 µl | - 10 µl | - 10 µl | - 10 µl | - 20 µl |
| geschüttet im Beutel bulg in bags | 10-00113 | 10-00524 | 10-00117 | 10-00751 | 10-00747 |
| Beschreibung | Kapillarspitze | cristall, P2/P10 | cristall | cristall fine end | Cristall XL |
| Stück / Beutel | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| Stück / Karton | 1.000 | 20.000 | 25.000 | 1.000 | 15.000 |
| AHN | | | | | |
| Beckmann | | | | | |
| Biohit | | X | X | | X |
| Biotec precision | | | | | |
| Brand | | | | | X |
| Coatron | | | | | |
| Costar Onepette | | | | | |
| Diamed | | | | | |
| Dr. Lange | | | | | |
| dsg sl-pette pt10 | | X | dsg wpw-pet10 | | X |
| Eppendorf | | X | X | X | X |
| Exaliber | | | | | |
| Finn / Labsystems | | research d2/d10 | X | | research d2/d10 |
| genexpette gx10 | | X | | | X |
| Gilson | | X | X | | X |
| Greiner | | | | | |
| HTL, Volac | X | X | X | | X |
| Jencons | | X | X | | X |
| Matrix | | | | | |
| Micronic | | X | | | X |
| MLA | | | | | |
| Immuno | X | | | | |
| Nichyrio | X | X | X | | X |
| Ortho | | X | | | X |
| Oxford | X | X | | | X |
| Pipetman | | X | | | X |
| Pluripette Kartell | | | X | | |
| Rainin | | | X | | |
| Socorex | | X | X | | X |
| Titertek | | | | | |

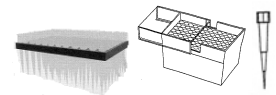









| Pipettenspitzen – 100 µl Rack/ Einsatz Filter | | | | | |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. |
| | - 0,5 µl | - 10 µl | - 10 µl | - 10 µl | - 20 µl |
| geschüttet im Beutel bulg in bags | 10-00113 | 10-00524 | 10-00117 | 10-00751 | 10-00747 |
| Rack für Pipettenspitzen: bitte Einsatz wählen | | | | | |
| PP m. Schnappdeckel, leer | | 10-00662 | 10-00662 | | 10-00662 |
| PC, Schiebendeckel, leer | | 10-00446 | 10-00446 | | 10-00446 |
| PP Scharnierdeckel leer | | 10-01119 | 10-01119 | | 10-01119 |
| Einsatz leer | | 10-00447 | 10-00447 | | 10-00447 |
| Einsatz gefüllt (5x96) | | 10-00507 | 10-00508 | | 10-00823 |
| Rack 10-00662 gefüllt | | 10-00788 | 10-00789 | | |
| Rack gefüllt | | | | | |
| Rack gefüllt ST | | 10-01113 | 10-01114 | | |
| Rack gefüllt 25 | | | | | |
| Rack gefüllt 25 | | | | | |
| Rack macro leer | | | | | |
| Rack gefüllt 10x96 | | 10-00425 | 10-00422 | | 10-00742 |
| Rack gefüllt ST 1x96 | | 10-00734 | 10-00735 | | |
| Rack gefüllt ST 96 Tips Scharnierdeckel | | 10-01113 | 10-01114 | | |
| leere PS Racks (10x10) | | 10-00730 | 10-00730 | | 10-00730 |
| Rack 10x100 Stückl | | | | | |
| Rack 10x100 Stück ST | | | | | |
| Rack a 200 Stück | | | | | |
| Rack gefüllt 5x204 | | | | | |
| Rack gefüllt ST 5x205 | | | | | |
| Rack gefüllt 8x205 | | | | | |
| Rack gefüllt ST 8x204 | | | | | |
| Rack gefüllt 8x100 | | | | 10-00747 | |
| Filterspitzen Filter bei | | 10 µl | 10 µl | 10 µl | 20 µl |
| Filterspitzen im Beutel | | 10-00811 | 10-00812 | | 10-01697 XL |
| Filtersp.i Rack, ST 4x204 | | | | | |
| Filtersp.i Rack, ST 1x96PS | | 10-00800 | 10-00801 | 10-00822 | 10-01698 XL |
| Filtertip Rack 8x100 | | | | | |
| Filtertip Rack 1x100 ST | | | | | |
| Filtertip Rack 10x96 | | | | | |
| Filtertips | | | | | |
| Filtertip Einsatz 5x96 | | 10-00450 | 10-00449 | | 10-01696 XL |
| Filtertips im Rack | | | | | |
| Filtertips im Rack ST | | | | | 10-00822XL |

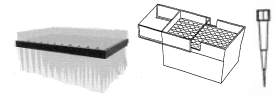
Pipettenspitzen – 200 µl im Beutel Referenzliste



| |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------|---|---|---|---|--|---|---|
| | gelb / yellow | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | gelb /yellow | gelb / yellow |
| geschüttet im Beutel bulg in bags | - 200 µl | - 200 µl | - 200 µl | - 200 µl | - 200 µl | -200µl | - 200 µl |
| | 10-00101 | 10-00636 | 10-00103 | 10-00109 | 10-00498 | 10-02200 | 10-00750 |
| Beschreibung | | | 910 slim | | graduiert | graduiert | dünnere Auslauf |
| Stück / Beutel | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| Stück / Karton | 25.000 | 25.000 | 12.000 | 25.000 | 25.000 | 24.000 | 25.000 |
| AHN | | | | | | | |
| Beckman | | | | | | | |
| Biohit | X | X | | | X | | X |
| Biotec precision | | | | | X | | |
| Brand | | | | | | X | |
| Coatron | X | X | X | | | | |
| Costar Onepette | | | | | | | |
| Diamed | | | X | | | | |
| Dr. Lange | X | X | | | | | |
| dsg sl-pette +wpw | | | | | X | | X |
| Eppendorf | X | X | | | research / reference | X | research / reference |
| Exaliber | | | | | | | |
| Finn / Labsystems | X | X | | X | X | | X |
| genexpette gx | | | | | X | | X |
| Gilson | X | X | | | X | | X |
| Greiner | X | X | | X | X | | X |
| HTL, Volac | X | X | | X | X | | X |
| Jencons | | | | | X | | X |
| Matrix | | | | | | | |
| Micronic | | | | | | | |
| MLA | | | | X | | | |
| Immuno | | | | | | | |
| Nichyrio | | | | X | X | | X |
| Ortho | | | | | | | |
| Oxford | | | X | | | | |
| Pipetman | X | X | | | | | |
| Pluripette Kartell | | | | | X | | X |
| Rainin | X | X | | | | | |
| Socorex | X | X | | | | | |
| Titertek | | | | | | | |
| Treff | | | | | X | | |
| einzel ST gelb | 10-01351 | | | | | | |
| einzel ST blau | | | | | | | |

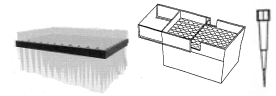


| Pipettenspitzen -200µl Rack, Einsatz, Filter |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|--|---|---|---|
| | gelb / yellow | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | gelb/ yellow | gelb / yellow |
| geschüttet im Beutel / Bulg in bags | - 200 µl | - 200 µl | - 200 µl | - 200 µl | - 200 µl | -200µl | - 200 µl |
| | 10-00101 | 10-00636 | 10-00103 | 10-00109 | 10-00498 | 10-02200 | 10-00750 |
| Beschreibung | | | | | | | |
| Stück / Beutel | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | | 1.000 | |
| Stück / Karton | 25.000 | 25.000 | 12.000 | 25.000 | | 24.000 | |
| im Einsatz (5x96) für Rack 10-00662, 10-00446, 10-01119 | | 10-00451 | | | 10-00669 | | |
| Rack für Pipettenspitzen | | | 10-01120 | | | | |
| PP m. Schnappdeckel, leer | X | 10-00662 | | | X | | X |
| PC, Schiebedeckel, leer | X | 10-00446 | | | X | | X |
| Einsatz leer | 10-00447 | 10-00447 | 10-00455 | | 10-00455 | | 10-00455 |
| Einsatz gefüllt (5x96) | 10-00509 | 10-00503 | 10-00821 | | 10-00755 | | 10-00666 |
| Rack gefüllt 10-00662 | 10-00790 | | 10-01121 | | | | 10-00793 |
| Rack gefüllt ST 10-00662 | | | 10-01122 | | | | 10-01118 |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | |
| Rack macro leer | | | | | | | |
| Rack macro 50 Stück ST | | | | | | | |
| Rack gefüllt 10x96 | 10-00423 | | | | 10-00743 | 10-02208 | 10-00658 |
| Rack gefüllt ST 1x96 | 10-00736 | | | | 10-00738 | | 10-00737 |
| Rack gefüllt ST 96 Scharnierdeckel | 10-01115 | | | | | | |
| leere Racks (10x10) | 10-00731 | | | | 10-00733 | | 10-00733 |
| | | | | | | | |
| Rack 10x100 Stück | | | | | | | |
| Rack 10x100 Stück ST | | | | | | | |
| Rack a 200 Stück | | | | | | | |
| Rack gefüllt 5x204 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 5x205 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 8x205 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 8x204 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 8x100 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Filterspitzen Filter bei | | | | | 10-00814/30µl | | |
| Filtersp. im Beutel, | 10-00813/20µl | 10-00815/100µl | | | 10-00816/100µl | | 10-00818/200µl |
| Filtersp. im Rack, ST 4x204 | | | | | | | |
| Filtersp. im Rack, ST 1x96PS | | 10-01378/20µl | | | 10-00803/30µl 10-00805/100µl | 10-01699/ 200µl natur | 10-00802/20µl 10-00806/100µl 10-00807/200µl |
| Filtertip Rack 8x100 | | | | | | | |
| Filtertip Rack 1x100 | | | | | | | |
| Filtertip Rack 10x96 | | 10-00804/100µl | | | | | |
| Filtertips | | | | | | | |
| Filtertip Einsatz 5x96 | | 10-00451/20µl 10-00663/100µl 10-01693/200µl | | | 10-00452/100µl | 10-01693/ 200µl natur | 10-00668/200µl |
| Filtertips im Rack | | | | | | | |
| Filtertips im Rack ST | | | | | | | |



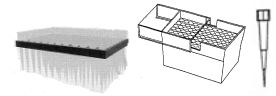
Referenzliste Pipettenspitzen 200 - 300µl

| Pipettenspitzen 200 - 300µl | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|
| | | XL | | Cell safe | | | XL | |
| | gelb / yellow | natur / transl. | natur / transl. | gelb / yellow | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. |
| | 200µl | - 200 µl | - 200 µl | -200µl | - 250 µl | - 250 µl | - 500 µl | - 300 µl |
| geschützt im Beutel | 10-0220 | 10-00759 | 10-00112 | 10-00111 | 10-00493 | 10-00523 | 10-00441 | 10-00748 |
| Beschreibung | | | | | | universal | | |
| Stück / Beutel | 1.000 | | 1.000 | 1.000 | | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| Stück / Karton | 24.000 | | 10.000 | 25.000 | | 24.000 | | 20.000 |
| AHN | | | | | | | | |
| Amersham | | X | | | | | | |
| Beckmann | | | X | X | | | | |
| Biohit | | X | | X | | X | | |
| Biotec precision | | | | | | | | |
| Brand | X | | | | | | | |
| Coatron | | | | | | | | |
| Costar Onepette | | | | | X | | | |
| Diamed | | | | | | | | |
| Dr. Lange | | | | | | | | |
| dsg sl-pette pt10 | | | | | | | | |
| Eppendorf | X | X | | | | X | X | X |
| Exaliber | | | | | | | | |
| Finn / Labsystems | | X | | X | | X | X | |
| genexpette gx10 | | | | | | | | |
| Gilson | | X | | X | | | X | |
| Greiner | | X | | | | | | |
| HTL, Volac | | X | | | | | | |
| Jencons | | | | | | | | |
| Matrix | | | | | | | | |
| Micronic | | | | | | X | | |
| MLA | | X | | | | | X | |
| Immuno | | | | | | | | |
| Nichyrio | | | | | | | | |
| Ortho | | | | | | X | | |
| Oxford | | | | | | | | |
| Pipetman | | X | | | | | X | |
| Pluripette Kartell | | | | | | | | |
| Rainin | | | | X | | | | |
| Socorex | | X | | | | | | |
| Titertek | | X | | | X | | X | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| einzeln ST gelb | | | | | | | | |
| einzeln ST blau | | | | | | | | |



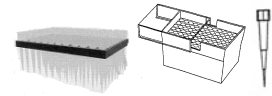
Referenzliste Pipettenspitzen 200 - 300µl

| Pipettenspitzen -300µl Rack, Einsatz, mit Filter | | | | | | | | |
|---|------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | XL | | Cell Safe | | | XL | |
| | gelb / yellow | natur / transl. | natur / transl. | gelb / yellow | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. | natur / transl. |
| | - 200 µl | - 200 µl | - 200 µl | -200µl | - 250 µl | - 250 µl | - 500 µl | - 300 µl |
| geschüttet im Beutel | 10-02200 | 10-00759 | 10-00112 | 10-00111 | 10-00493 | 10-00523 | 10-00441 | 10-00748 |
| Beschreibung | | | | | | universal | | |
| Stück Beutel | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| Stück Karton | 24.000 | | 8.000 | 25.000 | | 24.000 | | 20.000 |
| im Einsatz für Rack (5x96) 10-00662, 10-00446 | | | | | | | | |
| Rack für Pipettenspitzen | 10-01119 | | | | | | | |
| PP m. Schnappdeckel, leer | 10-00662 | | | | | X | | |
| PC, Schiebedeckel, leer | 10-00446 | | | | | X | | |
| Einsatz leer | | | | | | 10-00455 | | 10-00455 |
| Einsatz gefüllt (5x96) | | | | | | 10-00511 | | 10-01355 |
| Rack 10-00662 gefüllt | | | | | | | | |
| Rack gefüllt 10-01119 | 10-02208 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 10-00662 | | | | | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | | |
| Rack macro leer | | | | | | | | |
| Rack macro 50 Stück ST | | | | | | | | |
| Rack gefüllt 10 x 96 | | | | | | 10-00428 | | 10-01694 |
| Rack gefüllt ST 1 x 96 | | | | | | 10-00740 | | 10-01354 |
| Rack gefüllt ST 96 Scharnierdeckel | | | | | | | | |
| leere Racks (10x10) | | | | | | 10-00733 | | |
| Rack 10x100 Stück | | | | | | | | |
| Rack 10x100 Stück ST | | | | | | | | |
| Rack a 200 Stück | | | | | | | | |
| Rack gefüllt 5 x 204 | | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 5 x 205 | | | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 205 | | 10-01111 | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 8 x 204 | | 10-01112 | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 100 | | | | | | | | |
| Filterspitzen Filter bei | | | | | | | | |
| Filtersp.im Beutel | | | | | | 20µl 10- 00802 | | 10-00819 |
| Filtersp.i Rack, ST | | | | | | 30µl 10- 00803 | | |
| Filtersp.i Rack, ST 1x96PS | 10-01699 | | | | | 100µl 10- 00804 | | |
| Filtertip Rack 8x100 | | 10-00757 | | | | | | |
| Filtertip Rack 1x100 ST | | 10-00758 | | | | | | |
| Filtertip Rack 10 x 96 | | 10-00826 | | | | | | 10-00808 |
| Filtertips | | | | | | | | |
| Filtertip Einsatz 5x96 | | | | | | | | |
| Filtertips im Rack | | | | | | | | |
| Filtertips im Rack ST | | | | | | | | |



Referenzliste Pipettenspitzen –1000µl

| Pipettenspitzen –1000µl | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------|-------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|-------------|
| | Cell Safe | | | | | | |
| Pipettenspitzen | natur / transl. | blau / blue | blau / blue | natur / transl. | blau / blue | grün / green | blau / blue |
| geschüttet im Beutel | - 1.000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl XL | - 1000 µl | - 1000 µl |
| | 10-01353 | 10-00102 | 10-00520 | 10-00637 | 10-00513 | 10-00105 | 10-00106 |
| Stück Karton | | 10 x 1.000 | 10 x 1.000 | 10x 1.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 |
| AHN | | | | | | | |
| Amersham | | | | | | | |
| Beckmann | | | | | | | |
| Biohit | X | X | | X | | | |
| Biotec precision | X | | | | | | |
| Brand | X | | | | | | |
| Coatron | | | | | | | |
| Costar Onepette | | | | | | | |
| Diamed | | | | | | | |
| Dr. Lange | | | | | | | |
| dsg sl-pette pt10 | | | | | | | |
| Eppendorf | X | X | X | X | X | | |
| Exaliber | | | | | | | |
| Finn / Labsystems | X | X | | | X | | |
| genexpette gx10 | | | | | | | |
| Gilson | X | X | X | X | X | | |
| Greiner | | | | | | | |
| HTL, Volac | | X | | | | | |
| Jencons | | | | | | | |
| Matrix | | | | | | | |
| Micronic | | | | | | | |
| MLA | | | | | | | |
| Immuno | | | | | | | |
| Nichyrio | | X | | | | | |
| Ortho | | | | | | | |
| Oxford | | | | | | X | X |
| Pipetman | | X | | | | | |
| Pluripette Kartell | | | | | | | |
| Rainin | X | | | | | | |
| Socorex | X | X | | | | | |
| Titertek | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| einzeln ST gelb | | 10-01351 | | | | | |
| einzeln ST blau | | 10-01352 | | | | | |










Pipettenspitzen –1.000µl

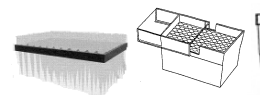
Rack







Einsatz

Filter

| Pipettenspitzen – 1.000µl Rack Einsatz Filter |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | Cell Safe | | | | | | |
| | natur / transl. | blau / blue | blau / blue | natur / transl. | blau / blue | grün / green | blau / blue |
| | - 1.000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl XL | - 1000 µl | - 1000 µl |
| | 10-01353 | 10-00102 | 10-00520 | 10-00637 | 10-00513 | 10-00105 | 10-00106 |
| im Einsatz für Rack (5x96) 10-00662, 10-00446 | | | | | | | |
| Rack für Pipettenspitzen PP m. Schnappdeckel, leer | | 10-00662 | | | | | |
| PC, Schiebedeckel, leer | | 10-00446 | | | | | |
| Einsatz leer | | 10-00448 | | | | | |
| Einsatz gefüllt (5x96) | | 10-00510 | | 10-01691 | | | |
| Rack 10-00662 gefüllt | | 10-00791 | | | | | |
| Rack gefüllt 10-00662 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 10-00662 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | |
| Rack macro leer | | | | | | | |
| Rack macro 50 Stück ST | | | | | | | |
| Rack gefüllt 10 x 96 | | | 10-00424 | | | | |
| Rack gefüllt ST 1 x 96 | | 10-01116 | 10-00739 | | | | |
| Rack gefüllt ST 96 Scharnierdeckel | | | | 10-01689 | | | |
| leere Racks (10x10) | | 10-00732 | 10-00732 | | | | |
| Rack 10x100 Stück | | | | | 10-01123 | | |
| Rack 10x100 Stück ST | | | | | 10-01124 | | |
| Rack a 200 Stück | | | | | | | |
| Rack gefüllt 5 x 204 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 5 x 205 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 205 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 8 x 204 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 100 | | | | | | | |
| Filterspitzen Filter bei Filtersp.im Beutel, | | 10-00820 | | | | | |
| Filtersp.i Rack, ST 4x204 | | | | | | | |
| Filtersp.i Rack, ST 1x96PS | | 10-00809 | | | | | |
| Filtertip Rack 8x100 | | | | | | | |
| Filtertip Rack 1x100 ST | | | | | | | |
| Filtertip Rack 10 x 96 | | | | | 10-01376 | | |
| Filtertips | | 10-00820 | | | | | |
| Filtertip Einsatz 5x96 | | | | | | | |
| Filtertips im Rack | | | | | | | |
| Filtertips im Rack ST | | | | | | | |

Referenzliste Pipettenspitzen –1300µl



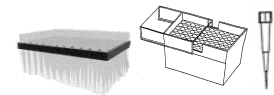
| Pipettenspitzen –1300µl |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------|---|---|---|---|---|---|
| | natur / transl. | natur / transl. | blau / blue | natur/tranl. | natur / transl. | natur / transl. |
| | - 1000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl | -1200 | - 1200 µl | - 1300 µl |
| | 10-00110 | 10-00443 | 10-00114 | 10-01356 | 10-00496 | 10-00497 |
| geschüttet im Beutel | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| Stück / Karton | 8 x 1.000 | 8 x 1.000 | 10 x 1.000 | 8 x 1.000 | 8 x 1.000 | 8 x 1.000 |
| AHN | | | | | | |
| Amersham | | | | | | |
| Beckmann | | | | | | |
| Biohit | | | X | X | X | |
| Biotec precision | | | | | | |
| Brand | | | | | | |
| Coatron | | | | | | |
| Costar Onepette | | | | | | |
| Diamed | | | | | | |
| Dr. Lange | X | | | | | |
| dsg sl-pette pt10 | | | | | | |
| Eppendorf | | | | | X | |
| Exaliber | | | | | | |
| Finn / Labsystems | | X | X | | | X |
| genexpette gx10 | | | | | | |
| Gilson | | | X | | | X |
| Greiner | | | | | | |
| HTL, Volac | | | | | | |
| Jencons | | | | | | |
| Matrix | | | | | | X |
| Micronic | | | | | | |
| MLA | X | | | | | |
| Immuno | | | | | | |
| Nichyrio | X | | | | | |
| Ortho | | | | X | X | X |
| Oxford | | | | | | |
| Pipetman | | | | | | X |
| Pluripette Kartell | | | | | | |
| Rainin | | | X | | | |
| Socorex | | | X | | | |
| Titertek | | | | | | X |



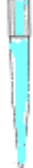



Pipettenspitzen -1300µl

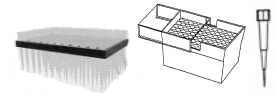
Rack

Einsatz

Filter

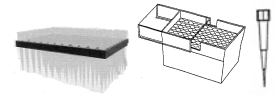


| Pipettenspitzen -1300µl Rack Einsatz Filter |  |  |  |  |  |  | |
|--|---|---|---|---|---|---|--|
| | natur / transl. | natur / transl. | blau / blue | natur/tranl. | natur / transl. | natur / transl. | |
| | - 1000 µl | - 1000 µl | - 1000 µl | -1200 | 200 - 1200 µl | - 1300 µl | |
| | 10-00110 | 10-00443 | 10-00114 | 10-01356 | 10-00496 | 10-00497 | |
| im Einsatz für Rack (5x96) | | | | | | | |
| 10-00662, 10-00446 | | | | | | | |
| Rack für Pipettenspitzen leer | | | 10-01120 | | | | |
| PP m. Schnappdeckel, leer | | | X | | | | |
| PC, Schieberdeckel, leer | | | X | | | | |
| Einsatz leer | | | 10-00665 | | | | |
| Einsatz gefüllt (5x96) | | | 10-00667 | | | | |
| Rack 10-00662 gefüllt | | | 10-00792 | | | | |
| Rack gefüllt 10-00662 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 10-00662 | | | 10-01117 | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | | | | |
| Rack macro leer | | | | | | | |
| Rack macro 50 Stück ST | | | | | | | |
| Rack gefüllt 10 x 96 | | 10-01688 | | | 10-00795 | 10-01109 | |
| Rack gefüllt ST 1 x 96 | | 10-01689 | | | | 10-01110 | |
| Rack gefüllt ST 96 Scharnierdeckel | | | | | | | |
| leere Racks (10x10) | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Rack 10x100 Stück | | | | | | | |
| Rack 10x100 Stück ST | | | | | | 10-01357 | |
| Rack a 200 Stück | | | | | | | |
| Rack gefüllt 5 x 204 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 5 x 205 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 205 | | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 8 x 204 | | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 100 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Filterspitzen Filter bei | | | | | | | |
| Filtersp.im Beutel | | | 10-00824 | | | | |
| Filtersp.i Rack, ST 4x204 | | | | | | | |
| Filtersp.i Rack, ST 1x96PS | | | 10-00810 | | | | |
| | | | | | | | |
| Filtertip Rack 8x100 | | | | | | | |
| Filtertip Rack 1x100 ST | | | | | | | |
| Filtertip Rack 10 x 96 | | | | | | | |
| Filtertips | | | 10-00824 | | | | |
| Filtertip Einsatz 5x96 | | | 10-00825 | | | | |
| Filtertips im Rack | | | | | | | |
| Filtertips im Rack ST | | | | | | | |



Pipettenspitzen 1.500 µl – 10 ml Referenzliste

| Pipettenspitzen -10 ml | | | | | | |
|--|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|--|
| | natur / transl. | natur / transl. | blau / blue | natur / transl. | natur / transl. | natur/ transl |
| | 500 - 2500 µl | 1000 - 5000 µl | 1000 - 5000 µl | 1000 - 5000 µl | 10 ml | Concept C10 /Ultra U10 10 ml Biohit mLINE Biohit Proline Plus |
| geschüttet im Beutel | 10-00753 | 10-00661 | 10-00660 | 10-00444 | 10-00495 | 10-01385 |
| Stück/Karton | 10 x 1.000 | 10 x 250 | 10 x 250 | 10 x 250 | 10 x 100 | 10 x 100 |
| AHN | | | | | | |
| Amersham | | | | | | |
| Beckmann | | X | | | | |
| Biohit mLine Biohit Proline Plus | | | | | | X |
| Biotec precision | | | | X | | |
| Brand | | | | X | X | |
| Coatron | | | | | | |
| Costar Onepette | | | | | | |
| Diamed | | | | X | | |
| Dr. Lange | | | | | | |
| dsg sl-pette pt10 | X | X | | | X | |
| Eppendorf | | X | | | | |
| Exaliber | | | | X | X | |
| Finn / Labsystems | | | | X | | |
| genexpette gx10 | | | X | | X | |
| Gilson Pipetman P10 | | | | | X | |
| Gilson Pipetman Concept C10/Ultra U10 | | | | | | X |
| Greiner | | X | | | | |
| HTL, Volac | | | | | | |
| Jencons | | | | | | |
| Matrix | | | | | | |
| Micronic | | | | | | |
| MLA | | | | | | |
| Immuno | | | X | | | |
| Nichyrio | | | | | | |
| Ortho | | X | | | | |
| Oxford | | | | | | |
| Pipetman | | X | | | | |
| Pluripette Kartell | | | | | | |
| Rainin | | | X | | X | |
| Socorex | | | | | | |








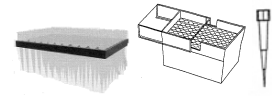
Pipettenspitzen –10ml

Rack

Einsatz

Filter

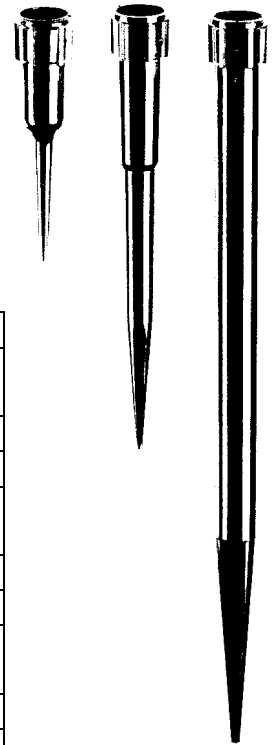
| Pipettenspitzen -10ml Rack, Einsatz, mit Filter | |  |  |  |  |  |
|--|-----------------|---|---|--|---|---|
| Pipettenspitzen | natur / transl. | natur / transl. | blau / blue | natur / transl. | natur / transl. | natur/ transl |
| | 500 - 2500 µl | 1000 - 5000 µl | 1000 - 5000 µl | 1000 - 5000 µl | 10 ml | Concept C10 /Ultra U10 10 ml Biohit mLINE Biohit Proline Plus |
| geschüttet im Beutel | 10-00753 | 10-00661 | 10-00660 | 10-00444 | 10-00495 | 10-01385 |
| im Einsatz für Rack (5x96) | | | | | | |
| 10-00662, 10-00446 | | | | | | |
| Rack für Pipettenspitzen | | | | | | |
| PP m. Schnappdeckel, leer | | | | | | |
| PC, Schiebedeckel, leer | | | | | | |
| Einsatz leer | | | | | | |
| Einsatz gefüllt (5x96) | | | | | | |
| Rack 10-00662 gefüllt | | | | | | |
| Rack gefüllt 10-00662 | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 10-00662 | | | | | | |
| Rack gefüllt 50 | | 10-00787 | | 10-00786 | | |
| Rack gefüllt 50 | | | | 10-01371 | 10-00785 | |
| Rack macro leer | | 10-00659 | 10-00659 | | | |
| Rack macro 50 Stück ST | | 10-01561 | 10-01560 | | | |
| Rack gefüllt 10 x 96 | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 1 x 96 | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 96 | | | | | | |
| Scharnierdeckel | | | | | | |
| leere Racks (10x10) | | | | | | |
| | | | | | | |
| Rack 10x100 Stück | | | | | | |
| Rack 10x100 Stück ST | | | | | | |
| Rack a 200 Stück | | | | | | |
| Rack gefüllt 5 x 204 | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 5 x 205 | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 205 | | | | | | |
| Rack gefüllt ST 8 x 204 | | | | | | |
| Rack gefüllt 8 x 100 | | | | | | |
| Rack gefüllt 4 x 25 | | | | | | |
| Filterspitzen Filter bei | | | | | | |
| Filtersp.im Beutel | | 10-01367 | 10-01364 | 10-01370 | 10-01373 | |
| Filtersp.i Rack, ST 4x204 | | | | | | |
| Filtersp.i Rack, ST 1x96PS | | | | | | |
| | | | | | | |
| Filtertip Rack 8x100 | | | | | | |
| Filtertip Rack 1x100 ST | | | | | | |
| Filtertip Rack 10 x 96 | | | | | | |
| Filtertips | | | | | | |
| Filtertip Einsatz 5x96 | | | | | | |
| Filtertips im Rack | | 10-01368 | 10-01365 | 10-01371 | 10-01374 | |
| Filtertips im Rack ST | | 10-01369 | 10-01366 | 10-01372 | 10-01375 | |



Roboter Spitzen für Workstation Robotic Tips for Workstion

Speziell produziert für EVO® Tecan® und Genesis®
Lieferbar zwischen 20-1.000µl
RNase, DNase- und pyrogen frei

Designed specifically for EVO® and Genesis®
The tips are available in volumes of 20µl to 1.000µl
RNase, DNase- and pyrogen free



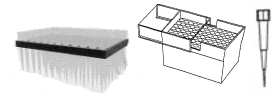
| Tecan® | | Verpackung /packing |
|-------------------------|---|---------------------|
| Katalog Nr. Cat. No. | Beschreibung Deskription | |
| 10-11200 | 20µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11201 | 20µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11202 | 10µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |
| 10-11203 | 200µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11204 | 200µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11205 | 200µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |
| 10-11206 | 1.000µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11207 | 1.000µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11208 | 1.000µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |

Roboter Spitzen für Perkin-Elmer™ Workstation

Zur Verwendung mit Packard Multiprobe II, HAT und EX
RNase, DNase- und pyrogen frei

Suitable for Packard Multiprobe II, HAT und EX
RNase, DNase- and pyrogen free

| Perkin-Elmer™ | | |
|-------------------------|---|----------------------|
| Katalog Nr. Cat. No. | Beschreibung Deskription | Verpackung / packing |
| 10-11209 | 20µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11210 | 20µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11211 | 10µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |
| 10-11212 | 200µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11213 | 200µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11214 | 200µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |
| 10-11215 | 1.000µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11216 | 1.000µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11217 | 1.000µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |



Roboter Spitzen für Workstation

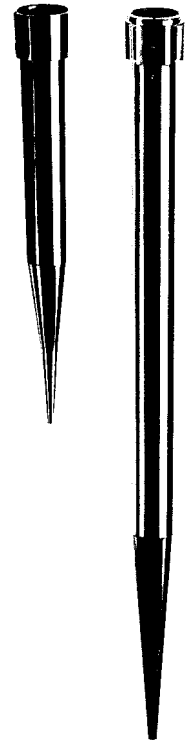
Robotic Tips for Workstion

für Qiagen BioRobots 3000

8000, 9600 und 9604

RNase, DNase- und pyrogen frei

| Qiagen BioRobots | | |
|----------------------|---|--------------|
| Art. Nr. Cat. Nr. | Beschreibung Deskription | |
| 10-11218 | 300µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11219 | 300µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11220 | 300µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |
| 10-11221 | 1.100µl conductive Tip im Rack | 10 x 96 Tips |
| 10-11222 | 1.100µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11223 | 1.100µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |



Roboter Spitzen für Workstation

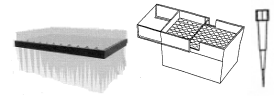
Robotic Tips for Workstion

Corbett Research CAS-1200

RNase, DNase- und pyrogen frei

| Corbett Research CAS-1200™ | Beschreibung Deskription (Genesis) | Verpackung / packing |
|-------------------------------|---|-------------------------|
| 10-11224 | 50µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11225 | 50µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |
| 10-11226 | 200µl conductive Tip im Rack ST | 10 x 96 Tips |
| 10-11227 | 200µl conductive Tip im Rack ST mit Filter | 10 x 96 Tips |





MINIFIX

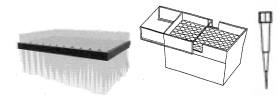
Eine innovative Kolbenhub-Pipette, die trotz Ihrer Größe präzise Ergebnisse erbringt. Sie ist in 10 Fixvolumina lieferbar und komplett autoklavierbar. Die Pipette mißt nicht mehr als 13cm bei einem Gewicht von 10gr. Nach ISO8655 Standard kalibriert für unsere Spitzen mit Konus nach Eppendorf. Ideal für Arbeiten mit Biogefährdung, im Lehrbetrieb oder unterwegs



| Art. Nr. | Volumen | Stück/Pcs. |
|----------|---------|------------|
| 10-41285 | 5µl | 1 |
| 10-41286 | 10µl | 1 |
| 10-41287 | 20µl | 1 |
| 10-41288 | 25µl | 1 |
| 10-41289 | 50µl | 1 |
| 10-41290 | 100µl | 1 |
| 10-41291 | 200µl | 1 |
| 10-41292 | 250µl | 1 |
| 10-41293 | 500µl | 1 |
| 10-41294 | 1000µl | 1 |

MINIFIX

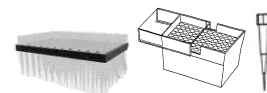
An innovative mini pipette for exact volume, 10 volumes, autoclavable; It has a size of 13cm and 10gr weight, for use with tips of Eppendorf konus. The plunger bottom has a different colour based on dosing capacity. Designed for biological hazard work, school or where ever you need and international standard volumetric apparatus

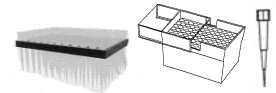


| | | | | | |
|----------|--|-------------|----------|---|-----------|
| 10-00101 | Pipettenspitzen Epp. gelb -200µl..... | 1 | 10-00455 | Einsatz leer für Spitzen Biohit | 8 |
| | Pipettenspitzen Socorex gelb -200µl..... | 5 | | Einsatz leer für Spitzen Biohit 250ml..... | 11 |
| 10-00102 | | | | Einsatz leer für Spitzen Diamed | 10 |
| | Pipettenspitzen Epp. blau -1000µl..... | 1 | | Einsatz leer für Spitzen gelb | 2 |
| | Pipettenspitzen HTL blau -1000µl | 5 | 10-00493 | | |
| | Pipettenspitzen Nichiryo blau -1000µl..... | 6 | | Pipettenspitzen Titertek -250µl..... | 7 |
| | Pipettenspitzen Socorex blau -1000µl..... | 5 | 10-00494 | | |
| 10-00103 | | | | Pipettenspitzen Amersham -200µl..... | 7 |
| | Pipettenspitzen Coatron -200µl | 7 | 10-00495 | | |
| | Pipettenspitzen Diamed - 200µl | 11 | | Pipettenspitzen Epp. Gilson Finn Socorex -10ml..... | 2, 3, 12 |
| | Pipettenspitzen Oxford slim -200µl | 6 | | Pipettenspitzen Gilson Finn Socorex -10ml | 6 |
| 10-00105 | | | | Pipettenspitzen Socorex -10ml | 5 |
| | Pipettenspitzen Oxford 812 grün -1000µl..... | 6 | 10-00496 | | |
| 10-00106 | | | | Pipettenspitzen Biohit -1200µl | 4 |
| | Pipettenspitzen Oxford 911 blau -1000µl | 6 | 10-00497 | | |
| 10-00109 | | | | Pipettenspitzen Matrix -1300µl | 7 |
| | Pipettenspitzen HTL -200µl | 5 | | Pipettenspitzen Ortho -1300µl..... | 7 |
| | Pipettenspitzen MLA -200µl | 6 | 10-00498 | | |
| | Pipettenspitzen Nichiryo -200µl..... | 6 | | Pipettenspitzen Gilson natur -200µl | 2 |
| 10-00110 | | | 10-00503 | | |
| | Pipettenspitzen Dr. Lange -1000µl..... | 5 | | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Epp. natur -100µl (10-00636)..... | 9 |
| | Pipettenspitzen MLA -1000µl | 6 | 10-00504 | | |
| 10-00111 | | | | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Epp. natur -1000µl (10-00637)..... | 9 |
| | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. cell safe 200µl ST | 11 | 10-00507 | | |
| 10-00112 | | | | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Gilson P2/P10 10µl (10-00524)..... | 2, 9 |
| | Pipettenspitzen Beckman -500µl..... | 7 | 10-00508 | | |
| 10-00113 | | | | Einsatz mit 5 x 96 Spitzen Eppendorf cristall 10µl (10-00117)..... | 9 |
| | Pipettenspitzen HTL -5µl | 5 | 10-00509 | | |
| | Pipettenspitzen Immuno 0,5-5µl | 5 | | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Epp. gelb 200µl (10-00101)..... | 9 |
| | Pipettenspitzen Kapillar -5µl..... | 5 | 10-00510 | | |
| | Pipettenspitzen Nichiryo 0,5-5µl..... | 6 | | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen blau 1000µl(10-00102).... | 9 |
| | Pipettenspitzen Oxford -0,5µl | 6 | 10-00511 | | |
| 10-00114 | | | | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Universal 300µl..... | 9 |
| | Pipettenspitzen Gilson blau -1000µl | 2 | 10-00513 | | |
| 10-00117 | | | | Pipettenspitzen Universal -1000µl XL | 1 |
| | Pipettenspitzen Biohit -10µl..... | 4 | 10-00514 | | |
| | Pipettenspitzen Epp. Cristall -10µl..... | 1 | | Geloader Tips geschüttet 200µl..... | 11 |
| | Pipettenspitzen Nichiryo -10µl..... | 6 | 10-00523 | | |
| | Pipettenspitzen Socorex -10µl..... | 5 | | Pipettenspitzen Biohit -250µl | 4 |
| 10-00422 | | | | Pipettenspitzen Epp. -250µl..... | 1 |
| | Rack mit Pipettenspitzen Epp. 10µl | 16 | | Pipettenspitzen Finn -250µl..... | 6 |
| 10-00423 | | | | Pipettenspitzen Micronic -250µl..... | 7 |
| | Rack mit Pipettenspitzen Epp. 200µl | 16 | | Pipettenspitzen Ortho Bioview -250µl | 7 |
| 10-00424 | | | 10-00524 | | |
| | Rack mit Pipettenspitzen Epp. 1000µl | 16 | | Pipettenspitzen Biohit -10µl | 4 |
| 10-00425 | | | | Pipettenspitzen Epp. -10µl..... | 1 |
| | Rack mit Pipettenspitzen Gilson, Biohit 10µl..... | 16 | | Pipettenspitzen Gilson P2/P10 -10µl..... | 2 |
| 10-00428 | | | | Pipettenspitzen Ortho -10µl..... | 7 |
| | Rack mit 96 Pipettenspitzen Finn/Labsystem 300µl..... | 10 | | Pipettenspitzen Oxford -10µl..... | 6 |
| | Rack mit Pipettenspitzen Biohit 250µl..... | 16 | 10-00526 | | |
| 10-00441 | | | | Filterspitzen Epp, Gilson XL 100µl..... | 13 |
| | Pipettenspitzen Universal 50-300µl XL..... | 1 | 10-00636 | | |
| 10-00443 | | | | Pipettenspitzen Epp. -200µl..... | 1 |
| | Pipettenspitzen Finn -1000µl..... | 6 | 10-00637 | | |
| 10-00444 | | | | Pipettenspitzen Biohit -1000µl | 4 |
| | Pipettenspitzen Finn, Brand, Dr. Lange -5000µl | 3, 5, 6, 12 | | Pipettenspitzen Epp. -1000µl..... | 1 |
| 10-00445 | | | 10-00638 | | |
| | Pipettenspitzen Titertek -1500µl | 7 | | Rack mit 96 Geloader Tips 200µl (10-00514)..... | 11 |
| 10-00446 | | | 10-00639 | | |
| | Rack Polycarbonat mit Schiebedeckel, leer | 2, 8 | | Rack mit 96 Geloader Tips 200µl (10-00514), ST..... | 11 |
| 10-00447 | | | 10-00658 | | |
| | Einsatz leer für Spitzen gelb..... | 8, 10 | | Rack mit Pipettenspitzen Gilson gelb 200µl (10-00750) | 16 |
| 10-00448 | | | 10-00659 | | |
| | Einsatz leer für Spitzen blau..... | 8, 10 | | Rack mit 50 Pipettenspitzen Gilson blau -5000µl (10-00660) | 2, 10, 12 |
| 10-00449 | | | 10-00660 | | |
| | Einsatz mir 5 x 96 Filterspitzen Epp. Nano, Gilson P2/P10, cristall 10µl | 14 | | Pipettenspitzen Gilson blau -5000µl..... | 2, 12 |
| 10-00450 | | | | Pipettenspitzen Nichiryo blau -5000µl..... | 6 |
| | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Epp. / Gilson cristall long 10µl | 14 | | Pipettenspitzen Oxford 914 macro blau -5000µl..... | 6 |
| 10-00451 | | | | Pipettenspitzen Socorex -5000µl | 5 |
| | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Epp. 20µl..... | 14 | | | |
| 10-00452 | | | | | |
| | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Gilson / Universal 100µl.. | 14 | | | |
| 10-00454 | | | | | |
| | Einsatz mit 5 x 96 Filerspitzen Epp. 300µl | 14 | | | |

| | | |
|----------|---|-----------|
| 10-00661 | Pipettenspitzen Biohit -5000µl..... | 4 |
| | Pipettenspitzen Epp. -5000µl..... | 1, 12 |
| | Pipettenspitzen HTL -5000µl..... | 5 |
| | Pipettenspitzen Pluripette -5000µl..... | 7 |
| 10-00662 | Rack PP blau, Schnappdeckel, leer..... | 2, 8 |
| 10-00663 | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Epp. 100µl..... | 14 |
| 10-00664 | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Epp. 1.000µl..... | 14 |
| 10-00665 | Einsatz leer für Spitzen Gilson blau (10-00114)..... | 2, 8, 10 |
| 10-00666 | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Gilson gelb 200µl (10-00750)..... | 2, 9 |
| 10-00667 | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Gilson blau 1000µl (10-00114)..... | 2, 9 |
| 10-00668 | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Gilson/Universal 200µl (10-00818)..... | 14 |
| 10-00730 | Rack leer für Pipettenspitzen cristall..... | 16 |
| 10-00731 | Rack leer für Pipettenspitzen Epp. gelb..... | 16 |
| 10-00732 | Rack leer für Pipettenspitzen Epp. blau..... | 16 |
| 10-00733 | Rack leer für Pipettenspitzen Gilson gelb..... | 16 |
| 10-00734 | Rack mit Pipettenspitzen Gilson, Biohit 10µl, ST..... | 16 |
| 10-00735 | Rack mit Pipettenspitzen Epp. 10µl, ST..... | 16 |
| 10-00736 | Rack mit Pipettenspitzen Epp. 200µl, ST..... | 16 |
| 10-00737 | Rack mit Pipettenspitzen Gilson gelb 200µl ST..... | 16 |
| 10-00738 | Rack mit Pipettenspitzen Gilson 1000µl, ST..... | 16 |
| 10-00739 | Rack mit Pipettenspitzen Epp. Blau 1000µl, ST..... | 16 |
| 10-00740 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Finn/Labsystem 300µl ST..... | 10 |
| | Rack mit Pipettenspitzen Biohit 250µl, ST..... | 16 |
| 10-00742 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson Biohit -20µl, XL | |
| | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson P2/P10 10µl Epp. 20µl..... | 10 |
| | Rack mit Pipettenspitzen Epp. / Gilson cristall 20µl..... | 16 |
| 10-00743 | Rack mit Pipettenspitzen Gilson 1000µl..... | 16 |
| 10-00747 | Pipettenspitzen Epp. -20µl long version..... | 1 |
| | Pipettenspitzen Gilson Biohit -20µl, XL..... | 2 |
| 10-00748 | Pipettenspitzen -300µl..... | 1 |
| 10-00750 | Pipettenspitzen Gilson gelb -200µl..... | 2 |
| 10-00751 | Pipettenspitzen cristall fine end 10µl..... | 1 |
| 10-00753 | Pipettenspitzen Epp. -2500µl..... | 1 |
| 10-00755 | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Gilson natur -200µl.... | 2, 9 |
| 10-00759 | Pipettenspitzen Epp. XL -200µl..... | 1 |
| 10-00785 | Rack mit 25 Pipettenspitzen 10ml Gilson, Finn, Socorex ... | 2, 10, 12 |
| 10-00786 | Rack mit 50 Pipettenspitzen Finn -5.000µl..... | 10, 12 |
| 10-00787 | Rack mit 50 Pipettenspitzen Epp./Biohit -5.000µl..... | 10, 12 |
| 10-00788 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson P2/P10 10µl..... | 10 |
| 10-00789 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. Cristall 10µl..... | 10 |
| 10-00790 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. gelb 200µl..... | 10 |

| | | |
|----------|--|-------|
| 10-00791 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. blau 1000µl..... | 10 |
| 10-00792 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson -1000µl..... | 10 |
| 10-00793 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson gelb 200µl..... | 10 |
| 10-00795 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Biohit -1200µl..... | 4, 10 |
| 10-00800 | Rack mit 96 Filterspitzen P2/P10 10µl, ST..... | 13 |
| 10-00801 | Rack mit 96 Filterspitzen Epp. 10µl ST..... | 13 |
| 10-00802 | Rack mit 96 Filterspitzen Gilson 20µl ST..... | 13 |
| 10-00804 | Rack mit 96 Filterspitzen Epp. 100µl ST..... | 13 |
| 10-00805 | Rack mit 96 Filterspitzen Gilson 100µl ST..... | 13 |
| 10-00807 | Rack mit 96 Filterspitzen Gilson 200µl ST..... | 13 |
| 10-00808 | Rack mit 96 Filterspitzen Epp. 300µl ST..... | 13 |
| 10-00809 | Rack mit 96 Filterspitzen Epp. 1.000µl ST..... | 13 |
| 10-00810 | Rack mit 96 Filterspitzen Gilson 1.000µl ST..... | 13 |
| 10-00811 | Filterspitzen Gilson P2/P10 10µl..... | 13 |
| 10-00812 | Filterspitzen Epp. Cristall 10µl..... | 13 |
| 10-00813 | Filterspitzen Epp. Universal 20µl..... | 13 |
| 10-00815 | Filterspitzen Epp. 100µl..... | 13 |
| 10-00816 | Filterspitzen Gilson/Universal 100µl..... | 13 |
| 10-00818 | Filterspitzen Gilson/Universal 200µl..... | 13 |
| 10-00819 | Filterspitzen Epp/Universal 300µl..... | 13 |
| 10-00820 | Filterspitzen Eppendorf 1.000µl..... | 13 |
| 10-00821 | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Diamed -200µl..... | 10 |
| | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Diamed -200µl..... | 9, 11 |
| 10-00822 | Rack mit 96 Filterspitzen Gilson P2/P10 XL 10µl ST.... | 3, 13 |
| 10-00823 | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen Eppendorf cristall 20µl (10-00747)..... | 9 |
| 10-00825 | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Gilson / Universal 1.000µl | 14 |
| 10-00833 | Pipettenspitzen -1000µl extra kurz blau..... | 1 |
| | Pipettenspitzen Epp. extra kurz gelb 200µl..... | 1 |
| 10-01042 | Plasmawanne für Mehrkanalpipetten..... | 8 |
| 10-01043 | Plasmawanne für Mehrkanalpipetten, ST..... | 8 |
| 10-01044 | Ständer für Plasmawanne..... | 8 |
| 10-01109 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Matrix -1.300µl..... | 7, 10 |
| 10-01110 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Matrix -1.300µl ST..... | 7, 10 |
| 10-01113 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson P2/P10 10µl ST..... | 10 |
| 10-01114 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. cristall 10µl ST..... | 10 |
| 10-01115 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. gelb 200µl ST..... | 10 |
| 10-01116 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. blau 1000µl ST..... | 10 |
| 10-01117 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson -1000µl ST..... | 10 |
| 10-01118 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Gilson gelb 200µl ST..... | 10 |
| 10-01119 | Rack PP mit Scharnierdeckel, niedrige Form..... | 8, 10 |

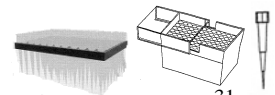




| | | |
|-----------|--|------------------|
| 10-01120 | Rack PP mit Scharnierdeckel, hohe Form..... | 8, 9, 10, 11, 14 |
| 10-01121 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Diamed -200µl..... | 10, 11 |
| 10-01122 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Diamed -200µl ST..... | 10, 11 |
| 10-01353 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp, cell safe 1000µl ST..... | 11 |
| 10-01354 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp -300µl ST..... | 4, 10 |
| 10-01355 | Einsatz mit 5 x 96 Pipettenspitzen natur Epp. 300µl (10-00748)..... | 9 |
| 10-01356 | Pipettenspitzen Biohit original -1200µl..... | 4 |
| 10-01364 | Filterspitzen Gilson, Nichiryo, Socorex 5ml..... | 15 |
| 10-01365 | Rack mit 50 Filterspitzen 5ml (10-01364)..... | 15 |
| 10-01366 | Rack mit 50 Filterspitzen 5ml (10-01364) ST..... | 15 |
| 10-01367 | Filterspitzen Biohit, Epp., Genex, Socorex, 5ml..... | 15 |
| 10-01368 | Rack mit 50 Filterspitzen 5ml (10-01367)..... | 15 |
| 10-01369 | Rack mit 50 Filterspitzen 5ml (10-01367) ST..... | 15 |
| 10-01370 | Filterspitzen Finn Labsystems, Brand, 5ml..... | 15 |
| 10-01371 | Rack mit 50 Filterspitzen 5ml (10-01370)..... | 15 |
| 10-01372 | Rack mit 50 Filterspitzen 5ml (10-01370) ST..... | 3, 15 |
| 10-01373 | Filterspitzen Gilson Finn, Socorex, Labsystems, 10ml..... | 15 |
| 10-01374 | Rack mit 25 Filterspitzen 10ml (10-01374)..... | 15 |
| 10-01375 | Rack mit 25 Filterspitzen 10ml (10-01373), ST..... | 3, 15 |
| 10-01378 | Rack mit 96 Filterspitzen Epp. 20µl ST..... | 13 |
| 10-01385 | Pipettenspitzen Gilson, Biohit -10ml natur..... | 2, 4, 10, 12 |
| 10-01386 | Rack mit 25 Pipettenspitzen 10ml Gilson, Biohit..... | 2, 4, 12 |
| 10-01560 | Rack mit 50 Pipettenspitzen Gilson -5.000µl ST..... | 10, 12 |
| 10-01561 | Rack mit 50 Pipettenspitzen -5.000µl Biohit ST..... | 10 |
| | Rack mit 50 Pipettenspitzen -5.000µl Epp. ST..... | 12 |
| 10-01688 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Finn/Labsystem 1000µ ST.... | 10 |
| | Rack mit 96 Pipettenspitzen Finn/Labsystem 1000µl..... | 10 |
| 10-01693 | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Epp. 200µl..... | 14 |
| 10-01694 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Epp. -300µl (10-01354)..... | 10 |
| 10-01696 | Einsatz mit 5 x 96 Filterspitzen Epp./Gilson cristall XL 20µl..... | 14 |
| 10-01697 | Filterspitzen Epp./Gilson cristall XL 20µl..... | 13 |
| 10-01698 | Rack mit 96 Filterspitzen Epp. cristall XL 20µl ST..... | 13 |
| 10-01699 | Rack mit 96 Filterspitzen Brand-200µl, ST..... | 3 |
| | Rack mit 96 Filterspitzen Epp 200µl ST..... | 3, 13 |
| 10-02200 | Pipettenspitzen Brand-200µl, | |
| 10-02201 | Pipettenspitzen Brand-1000µl, | |
| 10-02208 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Brand-200µl, | |
| 10-02209 | Rack mit 96 Pipettenspitzen Brand-1000µl, | |
| 10-11200 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Tecan ® 20µl..... | 29 |
| 10-11201 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Tecan ® 20µl ST..... | 29 |
| 10-11202 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen ®10µl ST mit Filter..... | 29 |
| 10-11203 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Tecan ®200µl..... | 29 |
| 10-11204 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Tecan ® 200µl ST..... | 29 |
| 10-11205 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Tecan ® 200µl ST mit Filter..... | 29 |
| 10-11206 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Tecan ® 1.000µl..... | 29 |
| 10-11207 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Tecan ® 1.000µl ST..... | 29 |
| 10-11208 | Rack mit 10 x 96 Filterspitzen Tecan ® 1.000µl ST mit Filter..... | 29 |
| 10-11209 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 20µl..... | 29 |
| 10-11210 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 20µl ST..... | 29 |
| 10-11211 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 20µl ST mit Filter..... | 29 |
| 10-11212 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 200µl..... | 29 |
| 10-11213 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 200µl ST..... | 29 |
| 10-11214 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 200µl ST mit Filter..... | 29 |
| 10-11215 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 1.000µl..... | 29 |
| 10-11216 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 1.000µl ST..... | 29 |
| 10-11217 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Perkin Elmer™ 1.000µl ST mit Filter..... | 29 |
| 10-11218 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Qiagen BioRobots 300µl..... | 30 |
| 10-11219 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Qiagen BioRobots 300µl ST..... | 30 |
| 10-11220 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Qiagen BioRobots 300µl ST mit Filter..... | 30 |
| 10-11221 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Qiagen BioRobots 1.100µl..... | 30 |
| 10-11222 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Qiagen BioRobots 1.100µl ST..... | 30 |
| 10-11223 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Qiagen BioRobots 1.100µl ST mit Filter..... | 30 |
| 10-11224 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Corbett Research CAS-1200 50µl ST..... | 30 |
| 10-11225 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Corbett Research CAS-1200 50µl ST mit Filter..... | 30 |
| 10-11226 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Corbett Research CAS-1200 200µl ST..... | 30 |
| 10-11227 | Rack mit 10 x 96 Roboterspitzen Corbett Research CAS-1200 200µl ST mit Filter..... | 30 |
| 10-41285 | Pipette Minifix 5µl..... | 31 |
| 10-41286 | Pipette Minifix 10µl..... | 31 |
| 10-412875 | Pipette Minifix 20µl..... | 31 |
| 10-41288 | Pipette Minifix 25µl..... | 31 |
| 10-41289 | Pipette Minifix 50µl..... | 31 |

| | |
|----------------------------|----|
| 10-41290 | |
| Pipette Minifix 100µl..... | 31 |
| 10-41291 | |
| Pipette Minifix 200µl..... | 31 |

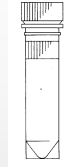
| | |
|-----------------------------|----|
| 10-41292 | |
| Pipette Minifix 250µl..... | 31 |
| 10-41293 | |
| Pipette Minifix 500µl..... | 31 |
| 10-41294 | |
| Pipette Minifix 1000µl..... | 31 |



Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

2 Probengefäße



REAKTIONSGEFÄSSE

KÜVETTEN / CUVETTES














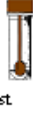

PROBENGEFÄSSE / AUTOMATED ANALYZER SAMPLE HOLDERS



MikroTube Rack System 1,2ml alphanumerisch

MIKROTITRATIONSPLATTEN MICROTITRATION PLATES

Testplatten für die Gewebekultur / Test Plates for Tissue Culture

| | | |
|---|--|---|
| <p>1 Pipettenspitzen</p> <p>GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel steril konduktiv</p>  | <p>2 Probengefäße</p> <p>Mikro Tube „O“ Ring Reduziergefäße Küvetten Scintillation Systeme Mikrotitrations Systeme</p>  | <p>3 PCR</p> <p>0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten</p>  |
| <p>4 Blutentnahme</p> <p>Vacutest-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen</p>  | <p>5 Messpipetten</p> <p>Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Blasenungspipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropfpipetten</p>  | <p>6 Röhrchen</p> <p>Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse + Stopfen Reagenzglasgestelle</p>  |
| <p>7 Zellkultur</p> <p>Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p>  | <p>8 Abstrichsysteme + Tupfer</p> <p>für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phiswab® Transwab® SS FB® UTM®</p>  | <p>9 Blutkontrolle</p> <p>Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfnaedeln Mikrotropfplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP 12® Praktikplate®</p>  |
| <p>10 Pathologie</p> <p>Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand</p>  | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie</p>  | <p>12 Mehrzweckgefäße</p> <p>Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container</p>  |
| <p>13 Flaschen</p> <p>Wierbartsflaschen Wasserproberflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Ergalsflaschen</p>  | <p>14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle</p> <p>Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malza- Cetrinide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test</p>  | <p>15 Gemischtes</p> <p>Sterilisation, Bänder, Erbetten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schwämmchen Vaginaf- Spekulum Trichter, Schaufeln</p>  |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH

80999 München Georg-Reismüller Str. 45

Federal Republic of Germany

Telefon: 089/89220426

Telefax: 089/89220428



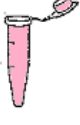
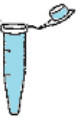



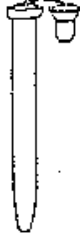

e-mail: info@gml-alfaplast.de

www.gml-alfaplast.de



REAKTIONSGEFÄSSE

MICRO TEST TUBES 0,25 – 0,5 ml

| Art. Nr. Art. No. | ml | Beschreibung Description | Stck./Beutel Pcs./Bag | Stck./Karton Pcs./Carton | |
|----------------------|------|---|--------------------------|-----------------------------|--|
| 10-00124 | 0,5 | Eppendorf /Vitatron mit Deckel, flach, with flat cap, 30x7,7mmØ Schreibfläche, writing surface PP, natur / translucent | 1.000 | 10.000 |  |
| 10-00969 | 0,5 | mit Deckel, gelb with cap, yellow | 1.000 | 10.000 | } farbig      |
| 10-00970 | 0,5 | mit Deckel, rot with cap, red coloured | 1.000 | 10.000 | |
| 10-00971 | 0,5 | mit Deckel, blau with cap, blue | 1.000 | 10.000 | |
| 10-00972 | 0,5 | mit Deckel, grün with cap, green | 1.000 | 10.000 | |
| 10-00473 | 0,5 | mit Deckel braun with cap, brown | 1.000 | 10.000 | |
| 10-00973 | 0,5 | ohne Deckel, 30x7,7mmØ PP, without cover | 1.000 | 1.000 |  |
| 10-00125 | 0,5 | Beckman/Eppendorf mit Deckel, with cap 46,5x5,5mmØ PE, natur / transl. | 1.000 | 20.000 |  |
| 10-00154 | 0,25 | Beckman u.a. PE, mit Deckel, with cap 39x5,7mmØ | 1.000 | 20.000 |  |

REAKTIONSGEFÄSSE

1,5 ml

aus PP, natur oder farbig lieferbar, **angespritzter** Deckel, die Membran im Deckel ist für Automaten geeignet, graduiert, mit Schreibfläche,

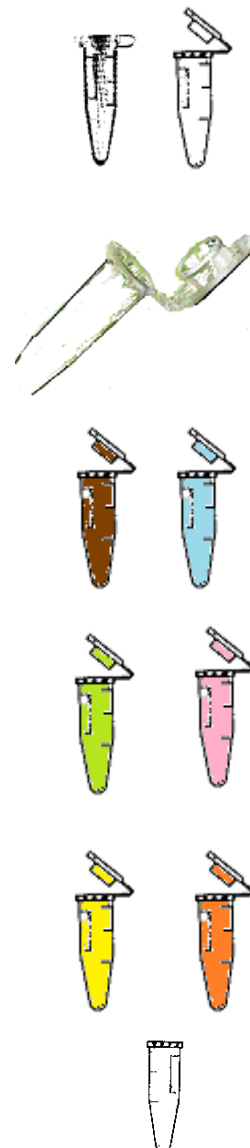
MICRO TEST TUBES

made of PP, natural or coloured available, **enjected** cover, thin push-through membrane for automatic systems, graduated, writing surface,

| Art. Nr Art. No. | ml | Beschreibung Description | Stck./Karton Pcs./Carton |
|---------------------|----|-----------------------------|-----------------------------|
|---------------------|----|-----------------------------|-----------------------------|

mit Deckel / with cover

| | | | |
|----------|-----|--|------------|
| 10-00122 | 1,5 | with cap / mit Deckel Standard leicht zu öffnen | 8 x 1.000 |
| 10-00347 | 1,5 | mit geschlossenem Deckel | 10 x 100 |
| 10-00968 | 1,5 | with cap / mit Deckel schwergängig für Forschung Anwendung unter therm. Belastung heat resistant hard closure | 8 x 1.000 |
| 10-00515 | 1,5 | sehr klare Ausführung, graduiert mit Deckel extremely clear, graduated, with cover | 16 x 500 |
| 10-00533 | 1,5 | ambra lichtundurchlässig ambra light safe | 10 x 500 |
| 10-00534 | 1,5 | blau / blue | 8 x 1.000 |
| 10-00535 | 1,5 | grün / green | 8 x 1.000 |
| 10-00536 | 1,5 | rot / red | 8 x 1.000 |
| 10-00537 | 1,5 | gelb / yellow | 8 x 1.000 |
| 10-00998 | 1,5 | orange | 10 x 1.000 |



ohne Deckel / without cap

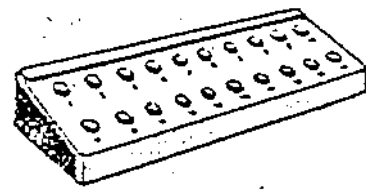
| | | | |
|----------|-----|-------|------------|
| 10-00123 | 1,5 | natur | 10 x 1.000 |
|----------|-----|-------|------------|

Reaktionsgefäße mit Eindrückdeckel / with push in cap - ST

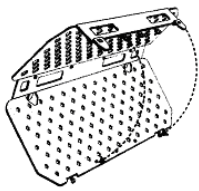
| | | | |
|----------|-----|----------|-------------|
| 10-00964 | 0,5 | 32x11mmØ | 10 x 100 |
| 10-00974 | 2 | 39x11mmØ | 10 x 100 |
| 10-00976 | 1,5 | 39x11mmØ | einzel ST |
| 10-00975 | 1,5 | 39x11mmØ | 10 x 100 |
| 10-00997 | 1,5 | 39x11mmØ | 10 Stück ST |

STÄNDER für REAKTIONSGEFÄSSE PP
0,5 und 1,5 ml
Rack for micro test tubes PP

grau, 208 x 35mmh, 20 plätzig, nummeriert
 grey, 208 x 35mmh, 20 holes, numbered



Art. Nr. 10-00130 VE=5



STÄNDER für REAKTIONSGEFÄSSE 1,5 und 2 ml

faltbar, autoklavierbar,
 trocken, im Wasserbad oder im Gefrierschrank zu verwenden
 platzsparend, für 50 offene 1,5ml oder 100 Stück geschlossene Gefäße,
 auch befüllt stapelbar, alphanumerisches System

TUBE RACK MICROCENTRIFUGE PP 1,5 and 2 ml

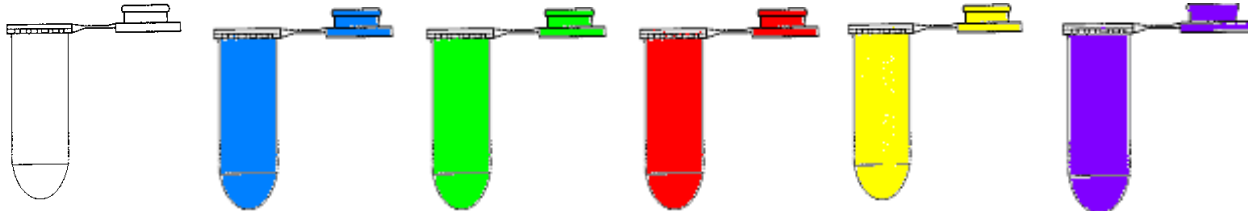
autoclavable, to use dry, in water bath or freezers ,
 alpha-numeric reference, for 50 tubes opened and 100 tubes 1,5 ml closed

| Art. Nr. Art. No. | Farbe colour | Größe Size mm | Plätze places | VE package |
|----------------------|-----------------|---------------------|------------------|---------------|
| 10-01563 | weiß/white | 109,5x263x45 | 100 | 20 |
| 10-01564 | blau /blue | 109,5x263x45 | 100 | 20 |
| 10-01565 | gelb /yellow | 109,5x263x45 | 100 | 20 |
| 10-01566 | rot /red | 109,5x263x45 | 100 | 20 |



REAKTIONSGEFÄSSE PP 2 ml angespritzter (integrierter) Deckel / integrated cap

| | | | | |
|----------|---|---------------|---------------------|-----------|
| 10-00614 | 2 | natur/transl. | integrierter Deckel | 8 x 1.000 |
| 10-00960 | 2 | blau/blue | integrierter Deckel | 8 x 1.000 |
| 10-00961 | 2 | grün/green | integrierter Deckel | 8 x 1.000 |
| 10-00962 | 2 | rot/red | integrierter Deckel | 8 x 1.000 |
| 10-00963 | 2 | gelb/yellow | integrierter Deckel | 8 x 1.000 |
| 10-13240 | 2 | violet | integrierter Deckel | 10 x 500 |



REAKTIONSGEFÄSSE

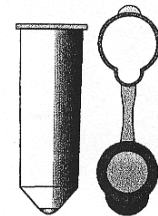
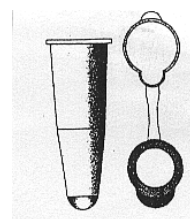
aus PP, **natur**, mit aufgestecktem Deckel (PE),
Deckel in verschiedenen Farben,

MICRO TEST TUBES

made of PP, **translucent**, with fitted cap (PE),
cap in various colours available,

1,5ml

2ml



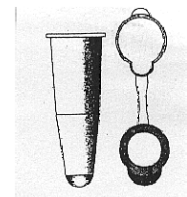
REAKTIONSGEFÄSSE PP 1,5 ml

mit Ring natur, lose aufgesteckter Deckel aus PE

MICROTEST TUBES PP 1,5 ml

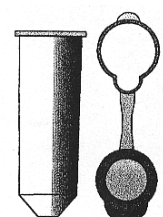
with ring, translucent, separately fitted cap, PE

| Art. Nr. Art. No | ml | Beschreibung Description | Stck./Karton Pcs./Carton |
|---------------------|-----|-----------------------------------|-----------------------------|
| 10-00584 | 1,5 | mit Deckel weiß/cap white | 8 x 1.000 |
| 10-00585 | 1,5 | mit Deckel gelb/cap yellow | 8 x 1.000 |
| 10-00586 | 1,5 | mit Deckel rot/cap red | 8 x 1.000 |
| 10-00587 | 1,5 | mit Deckel blau/cap blue | 8 x 1.000 |
| 10-00588 | 1,5 | mit Deckel grün/cap green | 8 x 1.000 |
| 10-00123 | 1,5 | ohne Deckel/without cap | 10 x 1.000 |



REAKTIONSGEFÄSSE PP 2 ml Deckel lose aufgesteckt / cover separately fitted

| | | | |
|----------|---|----------------------------------|-----------|
| 10-00258 | 2 | Deckel weiß/cap white | 8 x 1.000 |
| 10-00529 | 2 | Deckel blau/cap blue | 8 x 1.000 |
| 10-00530 | 2 | Deckel grün/cap green | 8 x 1.000 |
| 10-00531 | 2 | Deckel rot/cap red | 8 x 1.000 |
| 10-00532 | 2 | Deckel gelb/cap yellow | 8 x 1.000 |
| + | | | |
| 10-00259 | 2 | ohne Deckel / without cap | 8 x 1.000 |



REAKTIONSGEFÄSSE MICRO TEST TUBES

**safe lock
safe lock**

klarsichtige Reaktionsgefäße, Inhalt optimal sichtbar, Verschlussmechanik verhindert ein ungewolltes Aufspringen des Deckels, fester Stopfensitz, Zentrifugationsbelastbarkeit bis 30.000g, auch bei thermischer Belastung zuverlässig schließend (Inkubation oder Wasserbad bis 100°C) mit Beschriftungsflächen, graduert

clear selected PP with easy fit closure, for centrifugation up to 100°C or use in incubator or autoclave, with writing surface, graduated

| Art. Nr. Art. No. | ml | Beschreibung Description | | Stck./Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----|---|---------------------------------|-----------------------------|
| 10-00633 | 0,5 | natur / translucent | | 10x1.000 |
| 10-10188 | 0,5 | braun / brown | ambra | 2 x 500 |
| 10-00626 | 1,5 | natur / translucent | | 8x1.000 |
| 10-10203 | 1,5 | grün / green | | 8x1.000 |
| 10-10204 | 1,5 | blau / blue | | 8x1.000 |
| 10-10205 | 1,5 | rot / red | | 8x1.000 |
| 10-10206 | 1,5 | gelb / yellow | | 8x1.000 |
| 10-10207 | 1,5 | braun / brown | | 8x1.000 |
| 10-10190 | 1,5 | farbig sortiert mixed colours | je Farbe y,r,b,g each colour | 4x1.000 |
| 10-10189 | 1,5 | natur translucent ST, verschlossen/ST, closed | | 10x100 |
| 10-00634 | 2 | natur / translucent | | 10x500 |
| 10-10208 | 2 | grün / green | | 8x1.000 |
| 10-10209 | 2 | blau / blue | | 8x1.000 |
| 10-10210 | 2 | rot / red | | 8x1.000 |
| 10-10211 | 2 | gelb / yellow | | 8x1.000 |
| 10-10191 | 2 | farbig sortiert mixed colours | je Farbe y,r,b,g each colour | 4x1.000 |

REAKTIONSGEFÄSSE MICRO TEST TUBES

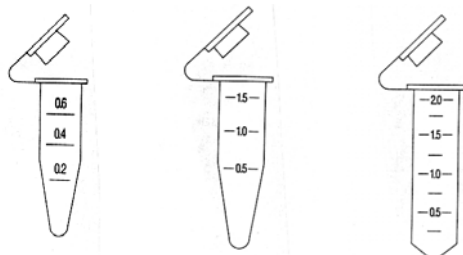
aus PP, natur, graduert, flacher Deckel, Beschriftungsfeld,

made of PP, translucent,
flat cap, graduated, writing surface,

low binding

low binding

| Art. Nr. Art. No. | ml | Beschreibung Description | Stck./Beutel Pcs./Bag | Stck./Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00977 | 0,6 | Eppendorf with cap / mit Deckel | 500 | 1.000 |
| 10-00978 | 1,5 | Eppendorf with cap / mit Deckel | 250 | 1.000 |
| 10-00979 | 2,0 | Eppendorf with cap / mit Deckel | 250 | 1.000 |



REAKTIONSGEFÄSSE 5 ml PP

TUBES 5 ml PP

mit allen Vorzügen unserer Reaktionsgefäße, graduiert,
Beschriftungsfeld, Deckel mit Membran,
transparent

same details as our tubes size 1,5 and 2 ml,
graduated, writing area, cap with membrane
translucent



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung | Größe Size µl | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------------|---------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-10192 | mit Deckel with cap | 5 ml | natur | 4 x 250 |
| 10-10193 | ohne Deckel without cap | 5 ml | natur | 4 x 250 |
| 10-10194 | mit Deckel with cap | 5 ml | rot / red | 4 x 250 |
| 10-10195 | mit Deckel with cap | 5 ml | grün / green | 4 x 250 |
| 10-10196 | mit Deckel with cap | 5 ml | schwarz / black | 4 x 250 |
| 10-10197 | mit Deckel with cap | 5 ml | blau / blue | 4 x 250 |
| 10-10198 | mit Deckel | 5 ml | gelb / yellow | 4 x 250 |

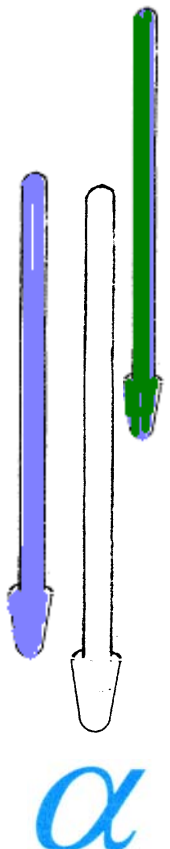
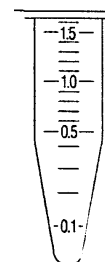
HOMOGENISATOR 0,5/1,5 ml HOMOGENISATOR



für 0,5 ml oder 1,5 ml Gefäße, autoklavierbar,
DNase- und RNase frei, farbig sortiert, pyrogenfrei
passende Gefäße werden mitgeliefert

for tubes 0,5 ml or 1,5 ml, aus PP, made of PP, DNase/RNase free
pyrogenfree, autoclavable, coloured, delivered with tubes

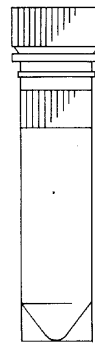
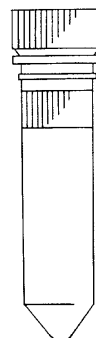
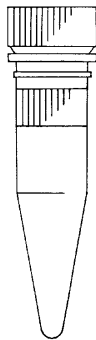
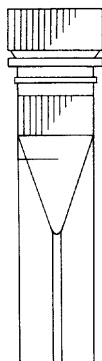
| Art. Nr. Art. No. | Bezeichnung Description |
|----------------------|--|
| 10-00768 | 0,5 ml 1 Set mit 10 Homogenisatoren sowie 10 Gefäßen |
| 10-00769 | 1,5 ml 1 set with 10 homogenisators and 10 tubes |



α

**REAKTIONSGEFÄSSE mit SCHRAUBVERSCHLUSS „O“-RING
MICRO TEST TUBES with SCREW CAP "O"-RING
PP, "O"-Ring Teflon**

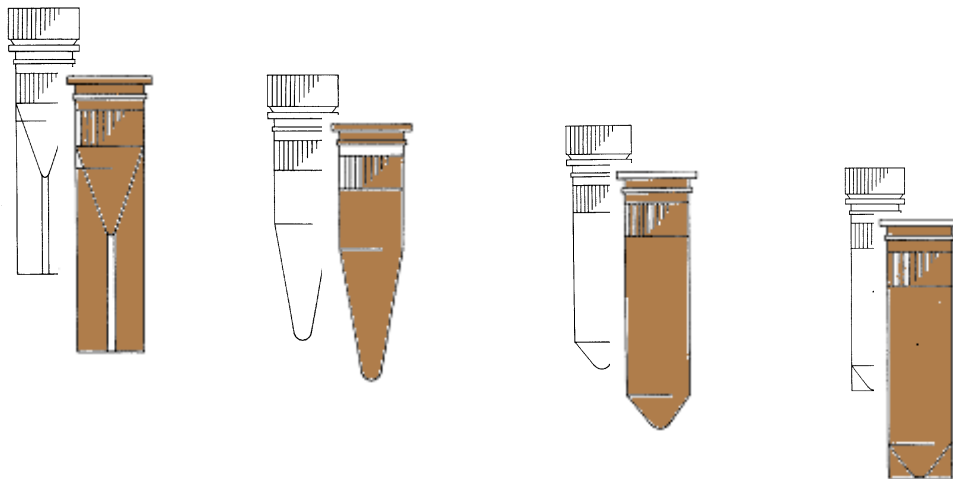
| Art. Nr. Art. No. | Größe Size ml | mm x mmØ | Beschreibung Description | Farbe Colour | VE packing |
|--------------------------|---|----------|--|-----------------|---------------|
| 10-00580 | 0,5 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß / with screw cap | transp | 10 x 500 |
| 10-00581 | 1,5 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß / with screw cap | transp | 10 x 500 |
| 10-00582 | 2,0 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß natur konisch with screw cap, conical | transp | 10 x 500 |
| 10-00583 | 2,0 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß natur Standfuß with screw cap, standing surface | transp | 10 x 500 |
| 10-00984 | 0,5 | 45x11mmØ | ohne Schraubverschluß / w/o screw cap | transp | 10 x 500 |
| 10-00985 | 1,5 | 45x11mmØ | ohne Schraubverschluß / w/o screw cap | transp | 10 x 500 |
| | 1,5 | 45x11mmØ | ohne Schraubverschluß / w/o screw cap | amber | 10 x 500 |
| 10-00986 | 2,0 | 45x11mmØ | ohne Schraubverschluß / w/o screw cap konisch / conical | transp | 10 x 500 |
| 10-00987 | 2,0 | 45x11mmØ | ohne Schraubverschluß / w/o screw cap Standfuß / standing surface | transp | 10 x 500 |
| 10-00579 | Schraubverschluß mit Dichtungsring bitte Farbe angeben Farben: natur, blau, gelb, rot, grün, violett, weiss, braun Screw cap with „O“ ring, Please choose your colour colours: translucent, blue, yellow, red, green, violet, white, brown | | | transp | 10 x 500 |
| sterilisiert - ST | | | | | |
| 10-00980 | 0,5 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß ST with screw cap ST | transp | 10 x 100 |
| 10-00981 | 1,5 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß ST with screw cap ST | transp | 10 x 100 |
| 10-00982 | 2,0 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß ST konisch with screw cap ST, conical | transp | 10 x 100 |
| 10-00983 | 2,0 | 45x11mmØ | mit Schraubverschluß ST Standfuß with screw cap, ST, standing surface | transp | 10 x 100 |



REAKTIONSGEFÄSSE mit SCHRAUBVERSCHLUSS „O“-RING MICRO TEST TUBES with SCREW CAP "O"-RING

PP, "O"-Ring Teflon, braun eingefärbt

| | | | | |
|----------|---|--------|----------------|--|
| 10-01973 | Microtube mit Stehrand with base | 0,5 ml | braun brown | ohne Schraubverschluß without screw cap |
| 10-01974 | Microtube mit Stehrand with base | 1,5 ml | braun brown | ohne Schraubverschluß without screw cap |
| 10-01975 | Microtube ohne Stehrand without base | 2 ml | braun brown | ohne Schraubverschluß without screw cap |
| 10-01976 | Microtube mit Stehrand with base | 2 ml | braun brown | ohne Schraubverschluß without screw cap |

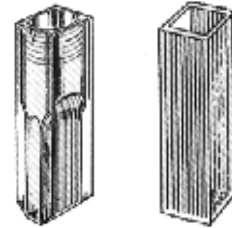


| | | |
|----------|---|-----------------|
| 10-00579 | Schraubverschluß mit Dichtungsring bitte Farbe angeben Farben: natur, blau, gelb, rot, grün, violett, weiss, braun Screw cap with „O“ ring, Please choose your colour colours: translucent, blue, yellow, red, green, violet, white, brown | transp 10 x 500 |
|----------|---|-----------------|



KÜVETTEN / CUVETTES

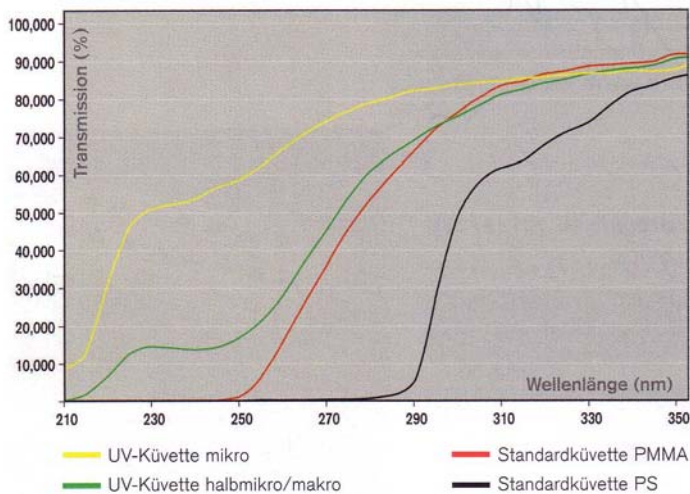
Halbmikro- und Makro-Küvetten aus Polystyrol oder PMMA



Übersichtstabelle:

| Küvettenart | Art. Nr. | Material | Füllvolumen | Fenstergröße | Einsatzbereich | Abweichung |
|------------------------------------|----------|----------|--------------|--------------|----------------|-------------|
| Makro-Küvette | 10-00133 | PS | 2,5 – 4,5 ml | 10 x 35 mm | ab 340–900 nm | 360 <+0,005 |
| Halbmikro-Küvette | 10-00132 | PS | 1,5 – 3,0 ml | 4,5 x 23 mm | | |
| Makro-Küvette | 10-00914 | PMMA | 2,5 – 4,5 ml | 10 x 35 mm | ab 300-900 nm | 320 <+0,004 |
| Halbmikro-Küvette | 10-00933 | PMMA | 1,5 – 3,0 ml | 4,5 x 23 mm | | |
| Makro-Küvette 4 optische Seiten | 10-00931 | PMMA | 2,5 – 4,5 ml | 10 x 35 mm | ab 300-900 nm | 320 <+0,005 |

Transmissionskurve verschiedener Küvetten



Chemikalienbeständigkeit* von Kunststoff-Küvetten

| Medium | PS | PMMA | UV-Küvette |
|--------------------|----|------|------------|
| Aceton | - | - | + |
| Ammoniak | + | + | + |
| Benzaldehyd | - | - | + |
| Butanon | - | - | + |
| Chloroform | - | - | - |
| Dioxan | - | - | + |
| DMF | - | - | + |
| Essigsäure, 100% | - | - | + |
| Ethylacetat | - | - | + |
| Fluss-Säure, 10% | + | + | + |
| Hexan | - | + | - |
| Isopropanol | + | + | + |
| Natronlauge | + | + | + |
| Salpetersäure, 65% | - | - | + |
| Salzsäure, 36% | + | - | + |

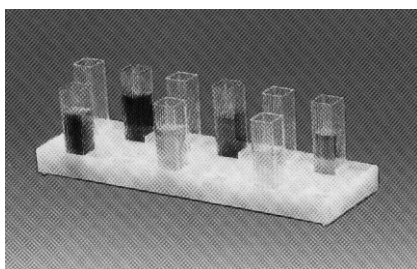
* Kurzzeitbeständigkeit, 30 min. Lagerung in diesen Chemikalien ist vom Anwender zu prüfen. Kostenlose Muster anfordern.

STÄNDER für KÜVETTEN

aus Polyethylen, für 12 Küvetten der Größe 10 x 10 mm

CUVETTE TRAY

Polyethylene, for 12 cuvettes 10 x 10 mm



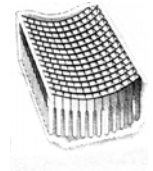
| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stck./Karton Pcs./Carton |
|----------------------|------------------|-----------------------------|
| 10-00166 | 170 x 50 x 15mmh | 5 |

KÜVETTEN SEGMENTE

COBAS®

Jede Küvette einzeln verpackt, 10x50 Stück im Karton
each cuvette individually packed 10x50 Pcs. in PE Bags

| | | |
|----------|------------------------------|-------------------|
| 10-00245 | Multiküvetten Segmente Cobas | 500 Stück/ Karton |
| 10-00239 | im Magazin / in magazin | 450 Stück/ Karton |



COBAS FARA ®

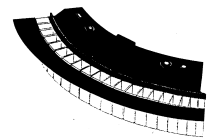
120 Stück Küvetten in einem Karton staubfrei verpackt
120 cuvettes packed into a dustfree carton

| | | |
|----------|------------------------------|------------------|
| 10-00937 | Küvetten Segmente Cobas Fara | 120 Stück/Karton |
|----------|------------------------------|------------------|



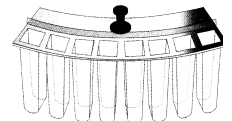
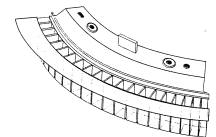
HITACHI 902 911 912

| | | |
|----------|--|-----------------|
| 10-00241 | Küvetten Segment schwarzer Bogen mit 20 Küvetten black bow holds 20 cuvettes | 24 Stück/Karton |
|----------|--|-----------------|



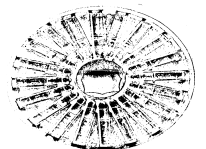
HITACHI 717

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| 10-00240 | Küvetten Segment aus klarem PS, einteilig mit 20 Küvetten Cuvette segment, PS with 20 cuvettes | VE 6 x 12 packing 6 x 12 |
|----------|--|-----------------------------|



HITACHI 704

| | | |
|----------|------|---------------|
| 10-01030 | PMMA | VE 24 /Karton |
|----------|------|---------------|



IL ACL + Multistat

| | | |
|----------|--|----------------|
| 10-00252 | Multiküvette 20 Kavitäten Stück multicuvette 20 cavities | VE/packing 100 |
|----------|--|----------------|

| | | |
|----------|---|----------------------------|
| 10-00136 | Probengefäß IL Monarch 0,25ml sample cup IL Monarch 0,25ml | VE/packing 12 x1.000 Stück |
|----------|---|----------------------------|



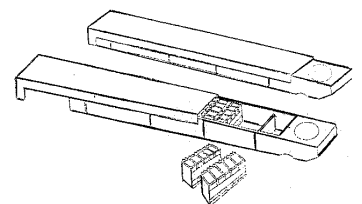
| | | |
|----------|---|----------------------------|
| 10-00254 | Deckel mit Membran für Probengefäß 10-00136 cover with membran for sample cup 10-00136 | VE/packing 20 x1.000 Stück |
|----------|---|----------------------------|



CIBA CORNING

für 751060 Express 550
1 Küvette mit 5 Kammern, 13 Küvetten im Magazin,
100 Magazine pro Karton,

| | | |
|----------|----------------------|------------------|
| 10-00247 | Ciba Corning Express | 100 Stück/Karton |
|----------|----------------------|------------------|

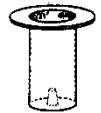


PROBENGEFÄSSE / AUTOMATED ANALYZER SAMPLE HOLDERS AMELUNG + BC1



| Art. Nr. Art. No. | Größe Size mm | System Systeme | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|
|----------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|

| | | | |
|----------|--------|---|-----------|
| 10-00256 | 23x11Ø | Amelung Makro-Probengefäß Bei Verwendung mit dem Gerät von: Merlin MC 1 (bitte macro oder micro erfragen) | 10 x1.000 |
|----------|--------|---|-----------|



| | | | |
|----------|--|---|-------|
| 10-00257 | | Kugeln für Makro-Probengefäße coagulation balls macro cups Bei Verwendung mit dem Gerät von: Merlin MC 1 (bitte macro oder micro erfragen) | 1.000 |
|----------|--|---|-------|



| | | | |
|----------|----------|------------------------------|-------|
| 10-00548 | 84x14,5Ø | Amelung KC 10 for heating | 1.000 |
|----------|----------|------------------------------|-------|



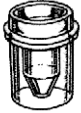
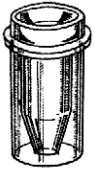
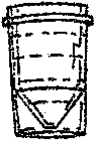
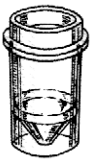

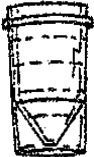

| | | | |
|----------|--|--|------------|
| 10-01755 | | Micro-Gefäße für Amelung inkl. Kugeln micro cups to use with Amelung incl. Coagulation balls Bei Verwendung mit dem Gerät von: Merlin MC 1 (bitte macro oder micro erfragen) | 10 x 1.000 |
|----------|--|--|------------|

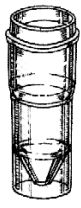
| | | | |
|----------|--|---|---|
| 10-01756 | | Kugelspender für Mikro Probengefäße Dispenser for micro cups | 1 |
|----------|--|---|---|



| | | | |
|----------|--|---|---|
| 10-01757 | | Kugelspender Makro Probengefäße Dispenser for macro cups | 1 |
|----------|--|---|---|

PROBENGEFÄSSE / AUTOMATED ANALYZER SAMPLE HOLDERS

| | Art.Nr. Art. No. | Größe Size (ml) | System | Stück / Beutel Pcs / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|---|---------------------|--------------------|--|-----------------------------|---------------------------------|
|  | 10-00136 | 0,25 | Centrifichem/ Technikon IL Monarch | 1.000 | 14.000 |
|  | 10-00139 | 0,5 | Gemsaec, IL, Technikon, Kone, Astra Synchron Beckmann, CX 3 Baxter, Ciba Corning, Eppendorf Easy Lyte, Coulter 844101030 | 1.000 | 10.000 |
|  | 10-00137 | 1,5 | Technikon, Lea101 und andere / and others | 1.000 | 10.000 |
|  | 10-00565 | 1,5 | Technikon, Perkin Elmer AAS | 1.000 | 12.000 |
|  | 10-00255 | 1,5 | Technikon RA 1000 | 1.000 | 12.000 |
|  | 10-00517 | 2 | Kone, Beckman, Vitalab Eclipse, AAS-Graphit, Perkin Elmer | 1.000 | 10.000 |
|  | 10-00246 | | Ciba corning Elektrolyt-Automat 664 fast 4 | 1.000 | 12.000 |



10-00138

3,5

Casy®, Technikon,
Cedex Innovartis AG

1.000

5.000

PROBENGEFÄSSE / AUTOMATED ANALYZER SAMPLE HOLDERS

| Art.Nr. Art. No. | Größe Size (ml) | System | Stück / Beutel Pcs / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton | |
|---------------------|--------------------|---|-----------------------------|---------------------------------|--|
| 10-00433 | 2 | Technikon mit Rand with rim | 1.000 | 5.000 | |
| 10-00142 | 1 | ERIS Eppendorf | 1.000 | 12.000 | |
| 10-00564 | 5 | Olympus | 1.000 | 6.000 | |
| 10-00521 | | Deckel für Hitachi Cups Cap for Hitachi cup | 1.000 | 10.000 | |
| 10-02596 | | Hitachi Pediatric, Elecsys, Cobas Integra, Core | 500 | 10 x 500 | |
| 10-00145 | 3 | Hitachi cup | 250 | 24 x 250 | |
| 10-00563 | 1 | On-Top Gefäße Hitachi | 500 | 15.000 | |
| 10-00242 | 17Øx53 | AxSym für 8A7601, Architect u.a. | 1.000 | 4.000 | |
| 10-00244 | 10Øx30 | Sysmex Digitana CA 50 CA 500 CA5000 CA 1500/7000 | 1.000 | 10.000 | |

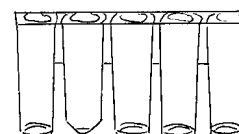
| | | | | |
|----------|--------|-----------------|------------------|----------|
| 10-00921 | 10Øx30 | Digitana CA6000 | 1.000 | 3.000 |
| 10-00160 | 12Øx35 | Fibrintimer | incl. Sticks 500 | 20 x 500 |



PROBENGEFÄSSE / AUTOMATED ANALYZER SAMPLE CUPS

| Art. Nr. | Größe | System | Stück / Karton |
|----------|-------|---------|----------------|
| Art. No. | Size | Systeme | Pcs. / Carton |
| | mm | | |

| | | | |
|----------|---------|--------------|----------------|
| 10-00248 | 5x1,5ml | Nephelometer | 12x250 = 3.000 |
|----------|---------|--------------|----------------|



PROBENGEFÄSS für BARRE-CODE RÖHRCHEN SAMPLE NEST CUP for BARRE CODE TUBES

als ON-TOP-Gefäß zu verwenden, PS
used as on-top cup, PS

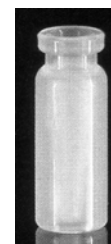
| Art. Nr. | Volumen | Stück/Karton |
|----------|-------------------------------|--------------|
| Art. No. | Volume | Pcs./Carton |
| 10-00243 | 1 ml 28mm x 9,3mmØ für 13mmØ | 20 x 500 |
| 10-00936 | 2 ml 28mm x 12,3mmØ für 16mmØ | 8 x 1.000 |



Probengefäß zylindrisch

konischer Einsatz, 0,3ml, Höhe 31,8mm, Macherey – Nagel®

| Art. Nr.: | Volumen | Stück/Beutel | Stück/Karton |
|-----------|---------|--------------|--------------|
| Art. No. | Volume | Pcs./Bag | Pcs./Carton |
| 10-02052 | 0,3 ml | 1.000 | 5 x 1.000 |



Probengefäße COBAS ®

Sample cup COBAS ®

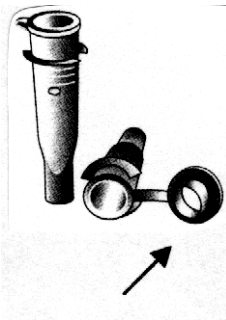
natur oder farbig lieferbar, die Membran im Deckel ist für Automaten geeignet, aus PP
natural or coloured available with thin push-through membrane for automatic system, made of PP

mit Membran, geschlossene Ausführung / with membran, completed type

| Art. Nr.: | Farbe | Volumen | Stück/Beutel | Stück/Karton |
|-----------|--------------|---------|--------------|--------------|
| Art. No. | Colour | Volume | Pcs./Bag | Pcs./Carton |
| 10-00126 | weiß / white | 1 ml | 1.000 | 12.000 |
| 10-00127 | blau / blue | 1 ml | 1.000 | 12.000 |
| 10-00628 | rot / red | 1 ml | 1.000 | 12.000 |



10-00629 gelb / yellow 1 ml 1.000 12.000



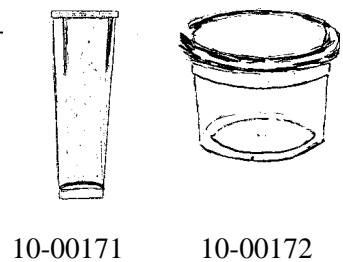
Integra Type, offener Deckel / holed cap

10-00922 weiß / white 1 ml 1.000 10.000
 10-00923 blau / blue 1 ml 1.000 10.000

**Flammen-Photometerbecher
 Flame photometer Beaker**

aus Polystyrol, made of Polystyrene

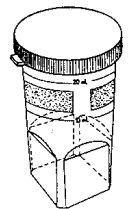
| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Beschreibung Description | Verpackung packing |
|----------------------|---------------|--|-----------------------|
| 10-00171 | 6ml | Eppendorf | 4 x 1.000 |
| 10-00172 | 25ml | Eppendorf, Zeiss, u.a. mit Schnapdeckel natur PE with snap cap, PE | 1 x 1.000 |



BECHER / BEAKER für COULTER COUNTER ®

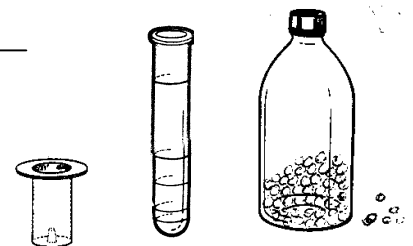
staubfrei gedeckelt dustfree covered

10-00119 25ml Deckel PE 4 x 250



**PROBENGEFÄSSE AMELUNG
 AUTOMATED ANALYZER SAMPLE HOLDERS**

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | System Systeme | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------|------------------------------|-----------------------------|
| 10-00256 | 23x11mmØ | Amelung | 10 x 1.000 |
| 10-00257 | | Kugeln | 1.000 |
| 10-00548 | 84x14,5mmØ | Amelung KC 10 for heating | 1.000 |

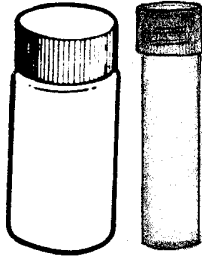


SCINTILLATIONS – FLÄSCHCHEN

4 ml (Innenfläschchen) und 20 ml, HDPE, dichter Schraubverschluß

SCINTILLATION VIAL

4 ml insert vial and 20 ml, HDPE, leakproof screw cap



| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|------------------|-----------------------------|
| 10-00147 | 20 ml 58x26,8mmØ | 1 x 1.000 |
| 10-00148 | 4 ml 53x13,8mmØ | 2 x 1.000 |



Rack zur Verwendung mit 20ml Scintillationsfläschchen **18 plätzig 30 mmØ**
Rack for use with scintillation vials 18 places 30 mmØ

| Art. Nr. | Größe / Size | Stück / Karton |
|----------|-------------------|----------------|
| 10-10437 | 235 x 110 x 40mmh | 25 |

SCINTILLATIONS - FLÄSCHCHEN

6 ml (Innenfläschchen), HDPE, dichter Schraubverschluß
55mm x 16mmØ, bündig schließend

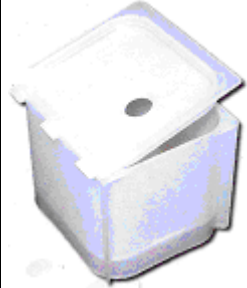



| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|--------------------|-----------------------------|
| 10-00165 | 6 ml 55x16/14,5mmØ | 2 x 1.000 |



PROBENGEFÄSSE / AUTOMATED ANALYZER SAMPLE HOLDERS

ABX Pentra Cobas Mira®, aus PE

mit anhängendem Deckel

| Art.Nr. Art. No. | | Größe Size (ml) | System | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|---------------------|---|--------------------|--|---------------------------------|
| 10-11196 |  | 35 ml | quadratische Form square | 2 x 500 pcs. |
| 10-11197 |  | 4 ml | flacher Boden flat bottom | 1.000 pcs. |
| 10-11198 |  | 10 ml | mit kleinem Fuß small base medium size | 5 x 200 pcs. |
| 10-11199 |  | 15 ml | mit kleinem Fuß large size | 2 x 500 pcs. |

MikroTube Rack System 1,2ml alphanumerisch

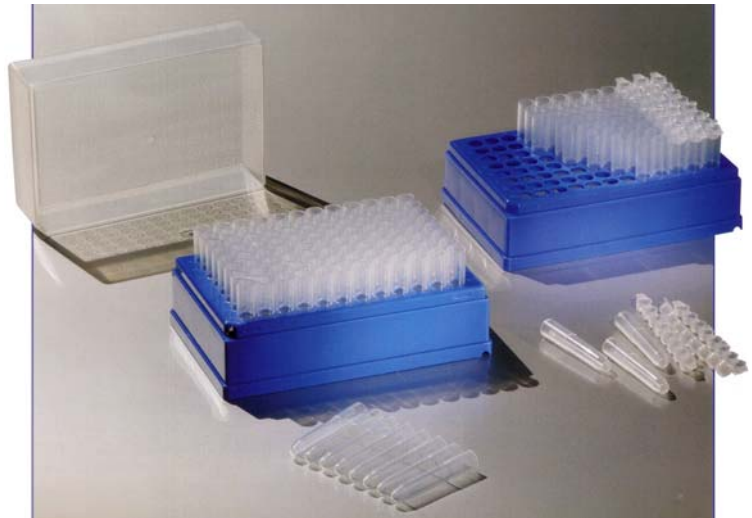
für Blutbanken geeignet

Ein aufeinander abgestimmtes System für Mehrkanalpipetten geeignet. Die Rörchen und die Racks im 8x12 Format sind aus PP, autoklavierbar, stapelbar und für Stacker-Systeme geeignet, Rörchen als Bulg-Ware oder mit alphanumerischem Druck am Boden der Rörchen lieferbar, wahlweise auch im 8er Band

To use with blood banks

Das Refill-System erspart Ihnen das mühsame Stecken von Hand.

Abdeckung mittels 8er Band-Deckel, Alu-Folie, PE-Schutzfolie oder Noppendeckel



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Umkarton Pcs./Carton |
|----------------------|---|-------------------------|
| 10-01010 | PP-Rörchen 1,2 ml geschüttet PP tubes 1,2 ml in bulg | 960 Stück Beutel/Bag |
| 10-00325 | 8er Band-Rörchen 1,2ml lose 8-strip tubes 1,2 ml in bulg | 120 8er Streifen/strips |
| 10-01011 | Rack 96 mit Deckel leer zur Aufnahme von 96 Rörchen Rack 96 with lid for use with 96 tubes | 10 Stück/Pcs. |
| 10-01012 | 96 Rörchen 1,2 ml im Refill Rahmen 96 tubes 1,2 ml in refill frame | 50 Refill im Rahmen |
| 10-01013 | 96 Rörchen 1,2 ml alphanumerisch im Refill Pack 96 tubes 1,2 ml alphanumeric in print (A1 - H12) in frame | 50 Refill im Rahmen |
| 10-01748 | 96 Rörchen 0,65ml alphanumerisch im Refill Pack 27,4mm 96 tubes 0,65ml alphanumeric in print (A1 – H12) in frame | 50 Refill im Rahmen |
| 10-01749 | Rack befüllt mit 96 Stück 0,65 Rörchen alphanumerisch Rack filled with 96 pcs. 0,65 ml tubes alphanumeric | 10 Rack |
| 10-01014 | Rack befüllt mit 96 Stück 1,2 ml Rörchen Rack filled with 96 pcs. 1,2 ml tubes | 10 Rack |
| 10-01015 | Rack befüllt mit 96 Stück 1,2 ml Rörchen alphanumerisch Rack filled with 96 pcs. 1,2 ml tubes alphanumeric | 10 Rack |
| 10-01016 | Rack mit 12 x 8er Band Rörchen bestückt Rack filled with 12 x 8 strip tubes | 10 Rack |
| 10-01017 | Noppendeckel | 10 Stück/Pack |
| 10-01018 | 8er Streifen Deckel | 120 Stück/Pack |

Noppendeckel- oder Folien-Verschlussgeräte auf Anfrage
Closing machine for foil or cover on request

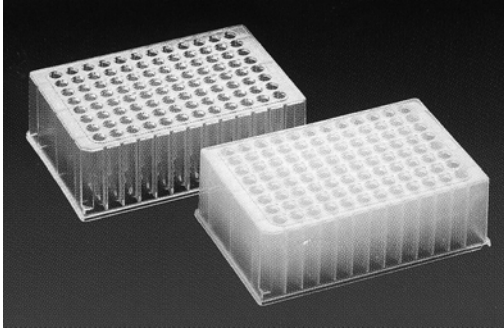


Mikrotestplatte 1ml / 2ml - Microtestplate / Deepwell-Plate

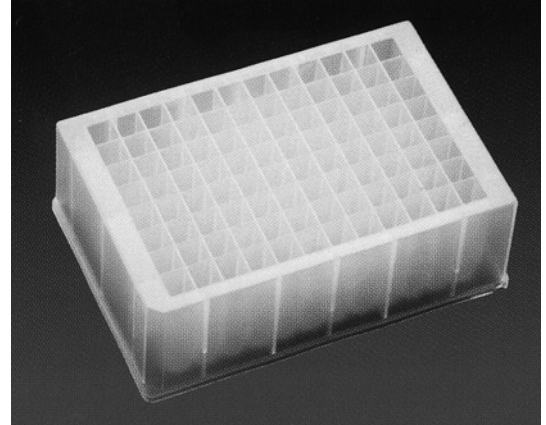
Alphanumerisches Koordinatensystem, tiefkühlfest, Positionsmarkierung für Robotersysteme, PP

Coordinating system, freezable, usable for roboter systems, PP

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 10-00333 | 1ml 80x120mm | 10 x 20 |
| 10-00326 | 2ml 80x120mm | 10 x 20 |



10-00333 Mikrotestplatte 1 ml



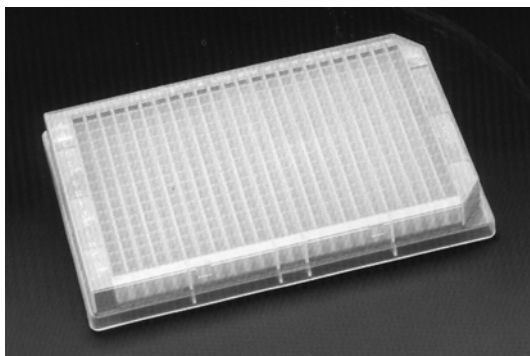
10-00326 Mikrotestplatte 2ml
10-01039 Noppendeckel f. 2ml Platte

MIKROTESTPLATTE 384 Kavitäten 140µl + 300 µl

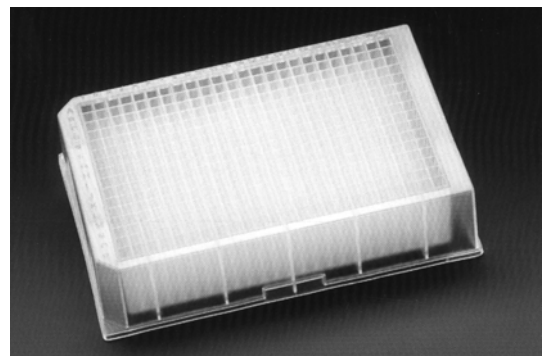
MICROTESTPLATE 384 cavities 140µl + 300 µl

Pyramidenboden und verrundete Übergänge zum Pipettieren kleinster Volumina
SBS Standard kompatibel für alle Pipettier-Automaten und Roboter-Systeme

V-form with rounded edges for pipetting of rest volumes
SBS standard compatible for automatic systems and roboters



10-01008 140 µl/Kavität 100 Stück/Pack

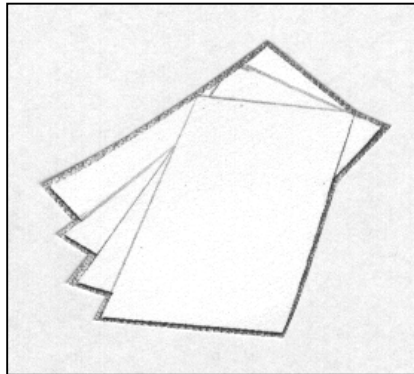


10-01009 300 µl/Kavität 50 Stück/Pack

Abdeckfolien / Protective Pads

Schutzfolie für Mikrottestplatten aus PE

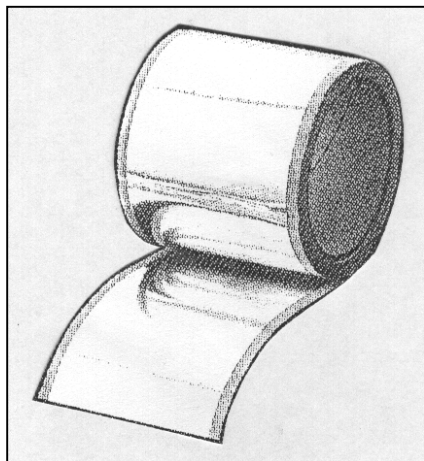
Spezialplattenabdichter zum Schutz vor Flüssigkeitsverlusten und Luftkontamination bei längerer Inkubation, nicht toxisch, 80 x 125 mm, zur leichteren Handhabung selbstklebend



Protective Pads for Microtestplates of PE

To protect air contamination and evaporation, size 80 x 125, self-adhesive for simple use, non toxic

| Art. Nr. Art. No. | Stück / Pack Pcs. / Pack | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 10-00900 | 100 ST | 10 x 100 |
| 10-00284 | 100 | 10 x 100 |



Schutzfolien aus Aluminium

Rollen zu je 100 Einzelblatt, Kleber und Folie DMSO resistent, tiefgefrierfest bis -50°C

Protective Pad Aluminium

In rolls of 100 single sheets, DMSO resistant, freezable down to -50°C

Art. Nr. / Art. No.: 10-00334

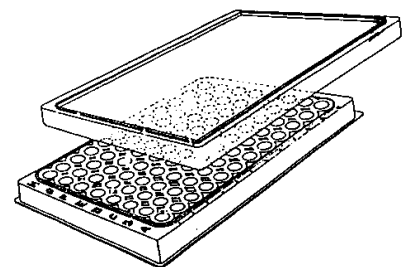
Deckel für Mikrotitrationsplatten

alphanumerische Einteilung, einseitig gerundete Ecke zur genauen Zuordnung

Cover for Microtitration Plates

alphanumerical system for exact identification

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Beutel each Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|--------------------------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 10-00273 | Deckel | 5 | 100 |
| sterilisiert - ST 10-00277 | Deckel | 5 | 100 |

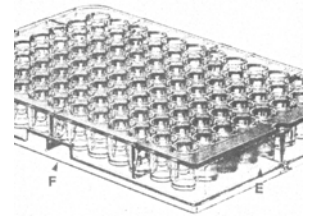


MIKROTITRATIONSPLATTEN

MICROTITRATION PLATES

Aus Polystyrol, glasklare Qualität, präzise Reproduzierbarkeit, 96 Vertiefungen, U-, V- oder F-Form lieferbar, 0,25 ml, ST oder unsteril, alphanumerische Einteilung

Polystyrene, high optical quality, 96 wells, precise reproducibility, U-, V- or F- wells available, 0,25 ml, ST or non-sterile, signed alphanumerical

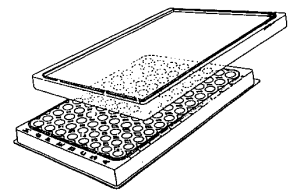


| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Beutel each Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|---|-----------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 10-00270 | U-Form | 5 | 100 |
| 10-00271 | V-Form | 5 | 100 |
| 10-00272 | F-Form | 5 | 100 |
| sterilisiert / ST | | | |
| 10-00274 | U-Form | 5 | 100 |
| 10-00275 | V-Form | 5 | 100 |
| 10-00276 | F-Form | 5 | 100 |
| sterilisiert / ST - individually wrapped | | | |
| 10-01598 | F-Form | 1 | 100 |
| 10-01599 | Deckel / Cover | 1 | 100 |

Testplatten für die Gewebekultur / Test Plates for Tissue Culture

TC -Qualität, einzeln ST mit Deckel / TC -quality, individually ST with cover

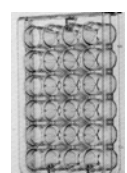
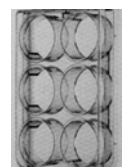
| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kavitäten Wells | Volumen Volume | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|---------------------------------|
| 10-00577 | F-Form | 96 | 405 | 1 / 100 |



MAKROPLATTE in TC-Qualität mit Deckel

MAKRO PLATE TC-quality covered

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kavitäten Wells | Stück/Karton Pcs./Carton |
|--------------------------------|--|--------------------|-----------------------------|
| 10-01033 | F-Form 15ml/well 9,6cm ² 35mmØ ST | 6 | 1 / 100 |
| 10-01034 | F-Form 2,9ml/well 1,75cm ² ST | 24 | 1 / 100 |
| preiswerte Alternative: | | | |
| 10-00887 | F-Form 15ml/well 9,6cm ² 35mmØ mit Deckel with cover | 6 | 1 / 100 |



| | | | | | |
|----------|--|--------|----------|--|--------|
| 10-00119 | Probengefäße CC geschüttet..... | 15 | 10-00258 | Reaktionsgefäße 2ml Deckel weiß..... | 4 |
| 10-00122 | Reaktionsgefäße 1,5ml | 2 | 10-00259 | Reaktionsgefäße 2ml ohne Deckel..... | 4 |
| 10-00123 | Reaktionsgefäße 1,5ml ohne Deckel..... | 2, 4 | 10-00270 | Mikrotestplatten U-Form..... | 21 |
| 10-00124 | Reaktionsgefäße 0,5ml Epp./Vitatron/Akes..... | 1 | 10-00271 | Mikrotestplatten V-Form..... | 21 |
| 10-00125 | Reaktionsgefäße 0,4ml Epp./Beckman | 1 | 10-00272 | Mikrotestplatten F-Form | 21 |
| 10-00126 | Probengefäße 1ml Cobas Mira weiß | 14 | 10-00273 | Deckel f. Mikrotestplatten | 20 |
| 10-00127 | Probengefäße 1ml Cobas Mira blau | 14 | 10-00274 | Mikrotestplatten U-Form ST..... | 21 |
| 10-00130 | Ständer für Reaktionsgefäße..... | 3 | 10-00275 | Mikrotestplatten V-Form ST..... | 21 |
| 10-00132 | Halbmicro-Küvetten | 9 | 10-00276 | Mikrotestplatten F-Form ST..... | 21 |
| 10-00133 | Makro-Küvetten..... | 9 | 10-00277 | Deckel f. Mikrotestplatten ST | 20 |
| 10-00136 | Probengefäße 0,25ml Cent Monarch..... | 10, 12 | 10-00284 | Abdeckfolie 80x125mm PE | 20 |
| 10-00137 | Probengefäße 1,5ml Technikon..... | 12 | 10-00325 | 8er Streifen Röhrchen Mikro Tube System 1,2ml | 18 |
| 10-00138 | Probengefäße 3,5ml Technikon..... | 13 | 10-00326 | Mikrotestplatte 2ml | 19 |
| 10-00139 | Probengefäße 0,5ml Gemsac | 12 | 10-00333 | Mikrotestplatte 1ml | 19 |
| 10-00142 | Probengefäße 1ml ERIS | 13 | 10-00334 | Abdeckfolie Alu | 20 |
| 10-00145 | Probengefäße 3ml Hitachi | 13 | 10-00347 | Reaktionsgefäße 1,5ml m. geschlossenem Deckel | 2 |
| 10-00147 | Scintillations Fläschchen 20ml..... | 16 | 10-00433 | Probengefäße 2ml Technikon mit Rand..... | 13 |
| 10-00148 | Scintillations Fläschchen 4ml..... | 16 | 10-00473 | Reaktionsgefäße 0,5ml braun..... | 1 |
| 10-00154 | Reaktionsgefäße 0,25 ml Beckman | 1 | 10-00515 | Reaktionsgefäße 1,5 ml, klar..... | 2 |
| 10-00160 | Fibrintimer incl. Sticks | 14 | 10-00517 | Probengefäße 1,5ml Kone, Beckmann..... | 12 |
| 10-00166 | Ständer für Küvetten..... | 9 | 10-00521 | Deckel f. Hitachi..... | 13 |
| 10-00171 | Flammenphotometerbecher 6ml..... | 15 | 10-00529 | Reaktionsgefäße 2ml Deckel blau..... | 4 |
| 10-00172 | Flammenphotometerbecher 25ml..... | 15 | 10-00530 | Reaktionsgefäße 2ml Deckel grün | 4 |
| 10-00239 | Küvettensegmente Cobas im Magazin..... | 10 | 10-00531 | Reaktionsgefäße 2ml Deckel rot | 4 |
| 10-00240 | Küvettensegmente Hitachi klar | 10 | 10-00532 | Reaktionsgefäße 2ml Deckel gelb..... | 4 |
| 10-00241 | Küvettensegmente Hitachi schwarz | 10 | 10-00533 | Reaktionsgefäße 1,5ml ambra lichtundurchlässig | 2 |
| 10-00242 | Probengefäße AxSym..... | 13 | 10-00534 | Reaktionsgefäße 1,5ml blau | 2 |
| 10-00243 | Probengefäße 1ml f. Barre Code Röhrchen..... | 14 | 10-00535 | Reaktionsgefäße 1,5ml grün..... | 2 |
| 10-00244 | Probengefäße Digitana..... | 13 | 10-00536 | Reaktionsgefäße 1,5ml rot..... | 2 |
| 10-00245 | Küvettensegmente Cobas | 10 | 10-00537 | Reaktionsgefäße 1,5ml gelb | 2 |
| 10-00246 | Probengefäße für Ciba corning Elektrolyt automat 664 | 12 | 10-00548 | Reagenzröhrchen 84x14,5 PS..... | 11, 15 |
| 10-00247 | Küvettensegmente Ciba Corning..... | 10 | 10-00563 | Probengefäße On-Top Hitachi 1ml | 13 |
| 10-00248 | Küvetten Nephelometer | 14 | 10-00564 | Probengefäße Olympus 5ml | 13 |
| 10-00252 | Multiküvetten f. ACL Multistat..... | 10 | 10-00565 | Probengefäße 1,5ml Technikon..... | 12 |
| 10-00254 | Deckel mit Membran f. Probengefäße 15mm | 10 | 10-00577 | Mikrotestplatten F-Form, Gewebekultur, 1/ST..... | 21 |
| 10-00255 | Probengefäße 1,5ml Technikon..... | 12 | 10-00579 | Schraubverschluß m. O-Ring f. Reaktionsgefäße..... | 7, 8 |
| 10-00256 | Probengefäße Amelung | 11, 15 | 10-00580 | Reaktionsgefäße 0,5ml mit Schraubverschluß..... | 7 |
| 10-00257 | Kugeln f. Probengefäße Amelung | 11, 15 | 10-00581 | Reaktionsgefäße 1,5ml mit Schraubverschluß | 7 |

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|--|----|
| 10-00582 | Reaktionsgefäße 2ml mit Schraubverschluß, konisch | 7 | 10-00976 | Reaktionsgefäße 1,5ml mit Eindrückdeckel 1/ST | 2 |
| 10-00583 | Reaktionsgefäße 2ml mit Schraubverschluß, Standfuß | 7 | 10-00977 | Reaktionsgefäße 0,6 ml silikonisiert | 5 |
| 10-00584 | Reaktionsgefäße 1,5ml Deckel weiß | 4 | 10-00978 | Reaktionsgefäße 1,5ml silikonisiert | 5 |
| 10-00585 | Reaktionsgefäße 1,5ml Deckel gelb | 4 | 10-00979 | Reaktionsgefäße 2ml silikonisiert | 5 |
| 10-00586 | Reaktionsgefäße 1,5ml Deckel rot | 4 | 10-00980 | Reaktionsgefäße 0,5ml mit Schraubverschluß ST | 7 |
| 10-00587 | Reaktionsgefäße 1,5ml Deckel blau | 4 | 10-00981 | Reaktionsgefäße 1,5ml mit Schraubverschluß ST | 7 |
| 10-00588 | Reaktionsgefäße 1,5ml Deckel grün | 4 | 10-00982 | Reaktionsgefäße 2ml konisch mit Schraubverschluß ST | 7 |
| 10-00614 | Reaktionsgefäße 2ml, integrierter Deckel | 4 | 10-00983 | Reaktionsgefäße 2ml mit Schraubverschluß, Standfuß ST | 7 |
| 10-00626 | Reaktionsgefäße 1,5 ml, safe lock | 5 | 10-00984 | Reaktionsgefäße 0,5ml ohne Schraubverschluß | 7 |
| 10-00628 | Probengefäße 1ml Cobas Mira rot | 14 | 10-00985 | Reaktionsgefäße 1,5ml ohne Schraubverschluß | 7 |
| 10-00629 | Probengefäße 1ml Cobas Mira gelb | 15 | 10-00986 | Reaktionsgefäße 2ml ohne Schraubverschluß konisch | 7 |
| 10-00633 | Reaktionsgefäße 0,5ml, safe lock | 5 | 10-00987 | Reaktionsgefäße 2ml ohne Schraubverschluß | 7 |
| 10-00634 | Reaktionsgefäße 2ml, safe lock | 5 | 10-00988 | Reaktionsgefäße 1,5ml ohne Schraubverschluß amber | 7 |
| 10-00768 | Homogenisator 0,5ml | 6 | 10-00997 | Reaktionsgefäße 1,5ml m. Eindrückstopfen 10/ST | 2 |
| 10-00769 | Homogenisator 1,5ml | 6 | 10-00998 | Reaktionsgefäße 1,5ml orange | 2 |
| 10-00887 | Mikrotestplatten F-Form 6 Kav. Gewebekultur | 21 | 10-01008 | Mikrotestplatte 384, 140µl | 19 |
| 10-00900 | Abdeckfolie 80x125mm PE ST | 20 | 10-01009 | Mikrotestplatte 384, 300µl | 19 |
| 10-00914 | Makro-Küvetten PMMA 2,5-4,5ml | 9 | 10-01010 | Röhrchen 1,2ml geschüttet Mikro Tube System | 18 |
| 10-00921 | Probengefäße Digitana CA6000 | 14 | 10-01011 | Rack mit Deckel Mikro Tube System | 18 |
| 10-00922 | Probengefäße 1ml Integra offener Deckel weiß | 15 | 10-01012 | Röhrchen 1,2ml im Refill Rahmen Mikro Tube System | 18 |
| 10-00923 | Probengefäße 1ml Integra offener Deckel blau | 15 | 10-01013 | Röhrchen 1,2ml alphanum. Refill, Mikro Tube System | 18 |
| 10-00931 | Makro-Küvetten m. 4 optischen Seiten | 9 | 10-01014 | Rack mit 96 Röhrchen 1,2ml Mikro Tube System | 18 |
| 10-00933 | Halbmikro-Küvetten PMMA 1,5-3,5ml | 9 | 10-01015 | Rack mit 96 Röhrchen a 1,2ml alphanum. Mikro Tube System | 18 |
| 10-00936 | Probengefäße 2ml f. Barre Code Röhrchen | 14 | 10-01016 | Rack mit 12x8er Band Röhrchen 1,2ml | 18 |
| 10-00937 | Küvettensegmente Cobas Fara | 10 | 10-01017 | Noppendeckel Mikro Tube System | 18 |
| 10-00960 | Reaktionsgefäße 2ml, integrierter Deckel, blau | 4 | 10-01018 | Deckel f. 8er Streifen Mikro Tube System | 18 |
| 10-00961 | Reaktionsgefäße 2ml, integrierter Deckel, grün | 4 | 10-01030 | Küvettensegmente Hitachi 704 | 10 |
| 10-00962 | Reaktionsgefäße 2ml, integrierter Deckel, rot | 4 | 10-01033 | Mikrotestplatten F-Form 6 Kav. Gewebekultur ST | 21 |
| 10-00963 | Reaktionsgefäße 2ml, integrierter Deckel, gelb | 4 | 10-01034 | Mikrotestplatten F-Form 24 Kav. Gewebekultur ST | 21 |
| 10-00964 | Reaktionsgefäße 0,5ml mit Eindrückdeckel ST | 2 | 10-01563 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, weiß | 3 |
| 10-00968 | Reaktionsgefäße 1,5 ml | 2 | 10-01564 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, blau | 3 |
| 10-00969 | Reaktionsgefäße 0,5ml gelb | 1 | 10-01565 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, gelb | 3 |
| 10-00970 | Reaktionsgefäße 0,5ml rot | 1 | 10-01566 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, rot | 3 |
| 10-00971 | Reaktionsgefäße 0,5ml blau | 1 | 10-01598 | Mikrotestplatten F-Form 1/ST | 21 |
| 10-00972 | Reaktionsgefäße 0,5ml grün | 1 | 10-01599 | Deckel f. Mikrotestplatten 1/ST | 21 |
| 10-00973 | Reaktionsgefäße 0,5ml ohne Deckel | 1 | 10-01748 | Röhrchen 0,65ml alphanum. Refill, Mikro Tube System | 18 |
| 10-00974 | Reaktionsgefäße 2ml mit Eindrückdeckel ST | 2 | 10-01749 | Rack befüllt mit 96 Röhrchen 0,65ml alphanum. | 18 |
| 10-00975 | Reaktionsgefäße 1,5ml mit Eindrückdeckel ST | 2 | 10-01755 | Micro-Küvetten Amelung inkl. Kugeln | 11 |

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|--|----|
| 10-01756 | Kugelspender Mikro-Probengefäße..... | 11 | 10-10197 | Reaktionsgefäße 5ml blau mit Deckel | 6 |
| 10-01757 | Kugelspender Makro Probengefäße | 11 | 10-10198 | Reaktionsgefäße 5ml gelb mit Deckel | 6 |
| 10-01973 | Microtube m. Stehrand 0,5ml braun ohne Schraubverschluß... 8 | | 10-10203 | Reaktionsgefäße 1,5 ml, safe lock, grün | 5 |
| 10-01974 | Microtube m. Stehrand 1,5ml braun ohne Schraubverschluß... 8 | | 10-10204 | Reaktionsgefäße 1,5 ml, safe lock, blau..... | 5 |
| 10-01975 | Microtube ohne Stehrand 2ml braun ohne Schraubverschluß .. 8 | | 10-10205 | Reaktionsgefäße 1,5 ml, safe lock, rot | 5 |
| 10-01976 | Microtube m. Stehrand 2ml braun ohne Schraubverschluß..... 8 | | 10-10206 | Reaktionsgefäße 1,5 ml, safe lock, gelb..... | 5 |
| 10-02052 | Probengefäße Macherey-Nagel® 0,3ml..... | 14 | 10-10207 | Reaktionsgefäße 1,5 ml, safe lock, braun | 5 |
| 10-02596 | Probengefäße Hitachi Pediatric | 13 | 10-10208 | Reaktionsgefäße 2ml, safe lock, grün | 5 |
| 10-10188 | Reaktionsgefäße 0,5ml, safe lock, ambra..... | 5 | 10-10209 | Reaktionsgefäße 2ml, safe lock, blau..... | 5 |
| 10-10189 | Reaktionsgefäße 1,5ml, safe lock, verschlossen, ST | 5 | 10-10210 | Reaktionsgefäße 2ml, safe lock, rot | 5 |
| 10-10190 | Reaktionsgefäße 1,5ml, safe lock, farbig sortiert..... | 5 | 10-10211 | Reaktionsgefäße 2ml, safe lock, gelb..... | 5 |
| 10-10191 | Reaktionsgefäße 2ml, safe lock, farbig sortiert..... | 5 | 10-11196 | Probengefäße ABX Pentra Cobas Mira® aus PE 35ml quadratische Form | 17 |
| 10-10192 | Reaktionsgefäße 5ml natur m. Deckel | 6 | 10-11197 | Probengefäße ABX Pentra Cobas Mira® aus PE 4ml flacher Boden..... | 17 |
| 10-10193 | Reaktionsgefäße 5ml natur ohne Deckel..... | 6 | 10-11198 | Probengefäße ABX Pentra Cobas Mira® aus PE 10ml mit kleinem Fuß | 17 |
| 10-10194 | Reaktionsgefäße 5ml rot mit Deckel | 6 | 10-11199 | Probengefäße ABX Pentra Cobas Mira® aus PE 15ml mit kleinem Fuß | 17 |
| 10-10195 | Reaktionsgefäße 5ml grün mit Deckel | 6 | | | |
| 10-10196 | Reaktionsgefäße 5ml schwarz mit Deckel | 6 | | | |



Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

3 PCR

PCR Gefäße - PCR Test tubes

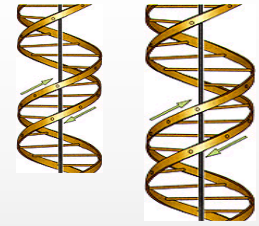
Workstation 1302
















PCR Gefäße 8er Streifen 0,2 ml

8er PCR Streifendeckel

PCR Gefäße 12 er Streifen 0,2 ml

PCR Platten



| | | |
|---|---|--|
| 1 Pipettenspitzen GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril leitfähig  | 2 Probengefäße Mikro Tube „O“ Ring Reduziergefäße Küvetten Scintillation Mikrotitrations Systeme  | 3 PCR 0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten  |
| 4 Blutentnahme Vacuut-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen  | 5 Messpipetten Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Blasenungspipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropfpipetten  | 6 Röhrchen Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse + Stopfen Reagenzglasgestelle  |
| 7 Zellkultur Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber  | 8 Abstrichsysteme + Tupfer für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phiswab® Transwab® SS FB® UTM®  | 9 Blutkontrolle Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfnaedeln Mührostephatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP 12® Praktikplate®  |
| 10 Pathologie Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand  | 11 Beutel Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie  | 12 Mehrzweckgefäße Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container  |
| 13 Flaschen Vierbartflaschen Wasserproberflaschen Sammelcontainer Spritzenflaschen Ekgflaschen  | 14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malzacetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test  | 15 Gemischtes Sterilisation, Bänder, Etiketten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schrägmlügehn Vagina- Spekulum Trichter, Schaufeln  |



GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
 80999 München Georg-Reismüller Str. 45
 Federal Republic of Germany
 Telefon: 089/89220426
 Telefax: 089/89220428
 e-mail: info@gml-alfaplast.de
www.gml-alfaplast.de





PCR Gefäße - PCR Test tubes

optical domed cap 0,2 ml / flat cap

0,2 ml



Gefäße 0,2 ml für PCR Tests, mit Deckel, RNase-, DNase-, DNA- und pyrogenfrei, Beschriftungsfeld auf der Verschlusslasche, 1.000 Stück im Beutel





für ABI, Bioer, Biometra, Bio-Rad, Eppendorf, GRI, MJ Research/Bio-Rad, MWG, Stratagene, Takara, Techne, ThermoHybaid z.B. Px2

siehe auch unsere Kompatibilitätstabelle (in Vorbereitung)

Test tube 0,2 ml for PCR examination, single cups or strips, RNase-, DNase-, DNA- und pyrogenfree 1.000 Pcs. Bag

for use with instruments of the following companies:

ABI, Bioer, Biometra, Bio-Rad, Eppendorf, GRI, MJ Research/Bio-Rad, MWG, Stratagene, Takara, Techne, ThermoHybaid Px2

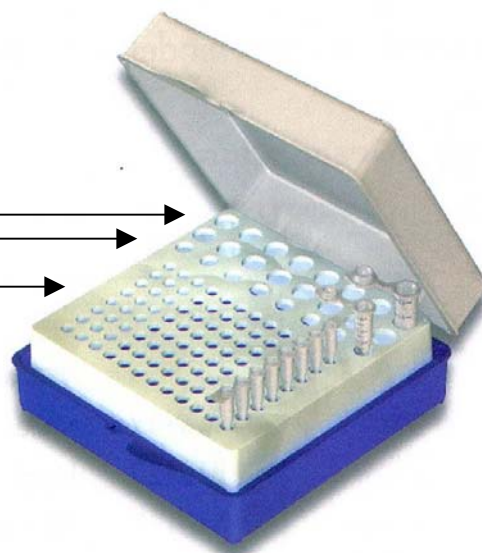
|  | Einzelgefäße single cup | optical domed cap optical domed cap |  | Einzelgefäß single cup | flacher Deckel flat cap |
|--|------------------------------------|--|---|-----------------------------------|------------------------------------|
|  | 10-00630 | natur / translucent |  | 10-01027 | |
| | 10-01258 | rot / red | | 10-01266 | |
| | 10-01259 | blau / blue | | 10-01267 | |
| | 10-01260 | grün / green | | 10-01268 | |
| | 10-01261 | gelb / yellow | | 10-01269 | |
| | 10-01262 | orange | | 10-01270 | |
| | 10-01263 | violett / violet | | 10-01271 | |
| | 10-01264 | amber | | 10-01272 | |
| | 10-01265 | ST / natur | | 10-01273 | |

Workstation 1302

Box 14,3cm x 14,3 cm x 5,9 cm mit Deckel und Work Rack für

- 16 1,5 ml PCR Gefäße und
- 8 0,5ml PCR Gefäße und
- 96 x 0,2ml PCR Gefäße, Streifen oder Platte

| Art, Nr. / Art. No. | Workstation | Deckel |
|---------------------|-------------|--------|
| 10-01302 | blau | natur |
| 10-01303 | grün | natur |
| 10-01305 | weiß | natur |
| 10-01306 | natur | natur |



Work Racks sind auch mit Bohrungen 81x1,5ml oder 100x0,5ml erhältlich, dazu separate Box mit Deckel

PCR Reaktionsgefäße

PCR clean

1,5 ml



Reaktionsgefäße 1,5 ml für PCR Tests, mit flachem Deckel, RNase-, DNase-, DNA- und pyrogenfrei, Beschriftungsfeld auf der Verschlusslasche, 1.000 Stück im Beutel

PCR Test tube

1,5ml

Test tube 1,5 ml für PCR examination, single cups with flat cap, RNase-, DNase-, DNA- und pyrogenfrei,

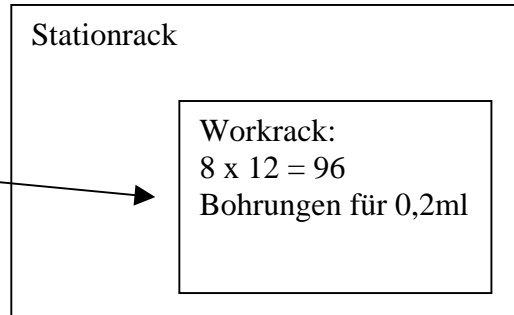
| Art. Nr. | Verpackung packing |
|----------|-----------------------|
| 10-01222 | 1.000 Pcs. Bag |





Workstation 2011

Stationrack 21,5 cm x 11,4 cm x 4,9 cm
mit Workrack 12,6 x 8,7 x 3,2



- Stationrack in 3 Segmente unterteilt für die Aufnahme von 24 x 1,5/2ml PCR Gefäßen und
- 16 x 0,5ml PCR Gefäße
- 32 x 0,2ml PCR Gefäße

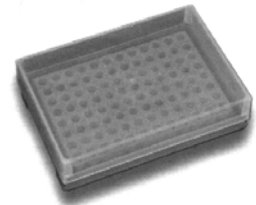
Durch Einsetzen des Workracks in des 3. Segment kann die Probenkapazität auf 96 x 0,2ml erhöht werden.
Jedes Stationrack wird mit eingesetztem Workrack geliefert und bildet so die Workstation 2011
Packung zu 5 Stück Stationracks inkl. Workrack und Deckel

- | | |
|----------|---------------------------------|
| 10-02307 | Workstation PCR farbig sortiert |
| 10-02308 | Workstation PCR blau / blue |
| 10-02309 | Workstation PCR grün / green |
| 10-02310 | Workstation PCR orange |
| 10-02311 | Workstation PCR pink |
| 10-02312 | Workstation PCR gelb / yellow |



Workrack

passend zum Einklicken in Stationrack
erlaubt Bestückung mit Einzel PCR Gefäße 0,2ml, 8er Streifen oder 12er Streifen. Halteclips verbinden die beiden Racks zu einem sicheren System.
Das Workrack kann auch als alleiniges Arbeitsrack für 0,2 ml PCR Gefäße verwendet werden.
Packung zu 5 Stück inkl. Deckel



- | | |
|----------|-------------------------------------|
| 10-01307 | Einsätze 0,2 ml PCR farbig sortiert |
| 10-01308 | Einsatz 0,2 ml PCR blau / blue |
| 10-01309 | Einsatz 0,2 ml PCR grün / green |
| 10-01310 | Einsatz 0,2 ml PCR orange |
| 10-01311 | Einsatz 0,2 ml PCR pink |
| 10-01312 | Einsatz 0,2 ml PCR gelb / yellow |





PCR Gefäße 8er Streifen 0,2 ml

verschließbar mit Deckelstreifen, 120 Stück / Beutel

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Art. Nr. / Art. No | Beschreibung / Description |
| | Low Profile |

10-79601 realplex
Real timer Eppendorf u.a.
10-79609

natur / transl.
weiß / white



low profile

High Profile

10-01239
10-01240
10-01241
10-01242
10-01243
10-01244
10-01245
10-01246

natur / nature
rot / red
blau / blue
grün / green
gelb / yellow
orange
violett / violet
amber

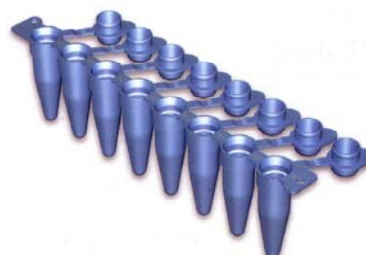
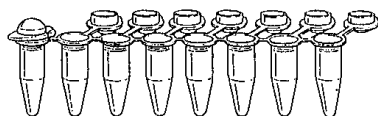


high profile

PCR Gefäße 8er Streifen 0,2 ml anhängender Deckel - domed Cap

10-00631

natur / nature

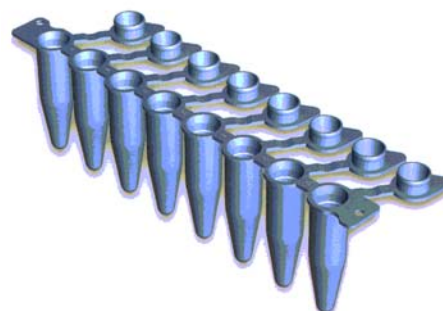


low profile

anhängender Deckel - High Profile – Flat Cap

10-01029

natur / nature



high profile



8er PCR Streifendeckel

8er PCR Streifendeckel
domed
8 strip PCR caps
domed
für / for ABI u. a.



120 Steifen/Beutel
120 strip/Bag

10-01651
10-01652
10-01653
10-01654
10-01655
10-01656
10-01657
10-01658
10-01659

natur
rot / red
blau / blue
grün / green
gelb / yellow
orange
violett / violet
amber
weiß / white

ABI and universal

8er PCR Streifendeckel
flach
8 strip PCR caps
flat
für ABI Real-timer PCR u.a.

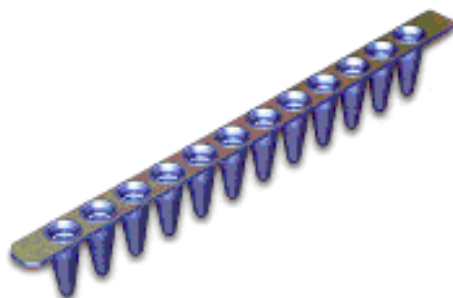


120 Streifen/Beutel
120 strip/Bag

10-01250
10-01251
10-01252
10-01253
10-01254
10-01255
10-01256
10-01257

PCR Gefäße 12 er Streifen 0,2 ml

10-01019
PCR 12 Tube Strip
low profile, für Mastercycler, GRI, ABI fast
Cycler u.a.
Beutel mit 80 Streifen



10-56501
PCR 12 Strip Deckel, für Real Timer nur
bedingt einsatzfähig



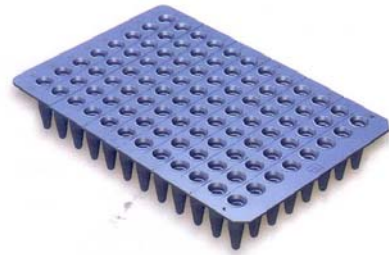


PCR Platten

PCR Platte 96 x 0,2 ml

10-70501

DNase/RNase frei, dünn-wandig, alphanumerisch codiert, einfach in 16er, 24er, 32er, 48er,... Stücke zu trennen, verschließbar mit Deckelstreifen, Deckelplatten oder Abdeckfolie universal und Real Timer
VE 25 Stück/Pcs.

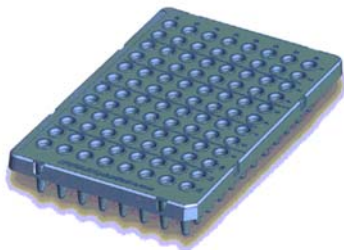


R Platte skirted 96 x 0,2 ml

PCR Platte semi-skirted 96 x 0,2 ml

10-70651

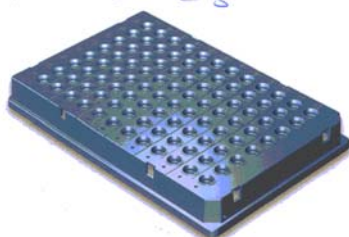
DNase/RNase frei, dünn-wandig, alphanumerisch codiert, verschließbar mit Deckelstreifen, Deckelplatten oder Abdeckfolie
VE 25 Stück/Pcs.



Low profile full-skirted 96 x 0,2 ml, thin wall(q)PCR Platte (0,1ml)
flat robust, stackable and robotic friendly

10-70671

DNase/RNase frei, dünn-wandig, alphanumerisch codiert, natur, verschließbar mit Deckelstreifen, Deckelplatten oder Abdeckfolie,
Can be used in a number of 0,2ml regular block and Real-Time thermal cyclers
VE 25 Stück/Pcs.





| | | | | | |
|----------|--|---|----------|--|---|
| 10-00630 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap | 1 | 10-01271 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel violett | 1 |
| 10-00631 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml low profile, domed Cap..... | 4 | 10-01272 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel amber..... | 1 |
| 10-01019 | PCR Gefäße 12er Streifen 0,2ml | 5 | 10-01273 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel ST | 1 |
| 10-01027 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel | 1 | 10-01302 | Workstation PCR 0,2/0,5/1,5ml blau mit Deckel natur..... | 1 |
| 10-01029 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile, domed Cap..... | 4 | 10-01303 | Workstation PCR 0,2/0,5/1,5ml grün mit Deckel natur | 1 |
| 10-01222 | PCR Reaktionsgefäße 1,5ml | 2 | 10-01305 | Workstation PCR 0,2/0,5/1,5ml weiß mit Deckel natur..... | 1 |
| 10-01239 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile, natur..... | 4 | 10-01306 | Workstation PCR 0,2/0,5/1,5ml natur mit Deckel natur | 1 |
| 10-01240 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile, rot..... | 4 | 10-01307 | Workrack PCR 0,2ml mit Deckel | 3 |
| 10-01241 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile blau | 4 | 10-01308 | Workrack PCR 0,2ml mit Deckel blau | 3 |
| 10-01242 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile grün..... | 4 | 10-01309 | Workrack PCR 0,2ml mit Deckel grün..... | 3 |
| 10-01243 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile gelb | 4 | 10-01310 | Workrack PCR 0,2ml mit Deckel orange | 3 |
| 10-01244 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile orange | 4 | 10-01311 | Workrack PCR 0,2ml mit Deckel pink..... | 3 |
| 10-01245 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile violett..... | 4 | 10-01312 | Workrack PCR 0,2ml mit Deckel gelb | 3 |
| 10-01246 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml high profile amber | 4 | 10-01651 | PCR 8er Deckelstreifen domed..... | 5 |
| 10-01250 | PCR 8er Deckelstreifen flach | 5 | 10-01652 | PCR 8er Deckelstreifen domed rot | 5 |
| 10-01251 | PCR 8er Deckelstreifen flach rot..... | 5 | 10-01653 | PCR 8er Deckelstreifen domed blau..... | 5 |
| 10-01252 | PCR 8er Deckelstreifen flach blau | 5 | 10-01654 | PCR 8er Deckelstreifen domed grün | 5 |
| 10-01253 | PCR 8er Deckelstreifen flach grün..... | 5 | 10-01655 | PCR 8er Deckelstreifen domed gelb..... | 5 |
| 10-01254 | PCR 8er Deckelstreifen flach gelb | 5 | 10-01656 | PCR 8er Deckelstreifen domed orange..... | 5 |
| 10-01255 | PCR 8er Deckelstreifen flach orange | 5 | 10-01657 | PCR 8er Deckelstreifen domed violett | 5 |
| 10-01256 | PCR 8er Deckelstreifen flach violett..... | 5 | 10-01658 | PCR 8er Deckelstreifen domed amber..... | 5 |
| 10-01257 | PCR 8er Deckelstreifen flach amber | 5 | 10-01659 | PCR 8er Deckelstreifen domed weiß..... | 5 |
| 10-01258 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap rot..... | 1 | 10-02307 | Workstation PCR 0,2/0,5/2ml farbig sortiert..... | 3 |
| 10-01259 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap blau | 1 | 10-02308 | Workstation PCR 0,2/0,5/2ml blau..... | 3 |
| 10-01260 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap grün | 1 | 10-02309 | Workstation PCR 0,2/0,5/2ml grün | 3 |
| 10-01261 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap gelb | 1 | 10-02310 | Workstation PCR 0,2/0,5/2ml orange..... | 3 |
| 10-01262 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap orange | 1 | 10-02311 | Workstation PCR 0,2/0,5/2ml pink..... | 3 |
| 10-01263 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap violett..... | 1 | 10-02312 | Workstation PCR 0,2/0,5/2ml gelb..... | 3 |
| 10-01264 | PCR Gefäße 0,2ml domed cap amber | 1 | 10-56501 | PCR 12er Deckelstreifen..... | 5 |
| 10-01265 | PCR Gefäße 0,2ml ST | 1 | 10-70501 | PCR Platte 96 x 0,2ml..... | 6 |
| 10-01266 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel rot..... | 1 | 10-70601 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml low profile, natur | 4 |
| 10-01267 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel blau | 1 | 10-70651 | PCR Platte 96 x 0,2ml semi-skirted natur | 6 |
| 10-01268 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel grün..... | 1 | 10-70671 | PCR Platte 96 x 0,2ml skirted natur | 6 |
| 10-01269 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel gelb | 1 | 10-79609 | PCR Gefäße 8er Streifen 0,2ml low profile, weiß..... | 4 |
| 10-01270 | PCR Gefäße 0,2ml flacher Deckel orange | 1 | | | |



Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

4 Blutentnahme

EINMALSPRITZEN

KANÜLEN steril

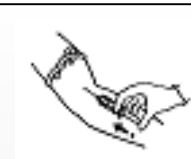
Vacutest® Plast Röhrchen















Vakuum RÖHRCHEN für die KAPILLAR-BLUTENTNAHME

Tenderfoot®

Tenderlett®

Surgicutt®



| | | |
|--|--|---|
| <p>1 Pipettenspitzen</p> <p>GeLoad®-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv</p> | <p>GeLoad®-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv</p>  | <p>3 PCR</p> <p>0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten</p>  |
| <p>4 Blutentnahme</p> <p>Vacutest-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicutt® Spritzen und Kanülen</p>  | <p>5 Messpipetten</p> <p>Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Blasenkontrollpipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropfpipetten</p>  | <p>6 Röhrchen</p> <p>Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse + Stopfen Reagenzglasgestelle</p>  |
| <p>7 Zellkultur</p> <p>Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p>  | <p>8 Abstrichsysteme + Tupfer</p> <p>für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phiswab® Transwab® SS FB® UTM®</p>  | <p>9 Blutkontrolle</p> <p>Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfadeln Mikrotiterplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP 12® Praktikplatte®</p>  |
| <p>10 Pathologie</p> <p>Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand</p>  | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie</p>  | <p>12 Mehrzweckgefäße</p> <p>Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container</p>  |
| <p>13 Flaschen</p> <p>Wierbottflaschen Wasserproberflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Ergussflaschen</p>  | <p>14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle</p> <p>Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malza- Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test</p>  | <p>15 Gemischtes</p> <p>Sterilisation, Bänder, Erbetten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schwämmchen Vagina- Spekulum Trichter, Schauffeln</p>  |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
80999 München Georg-Reismüller Str. 45
Federal Republic of Germany
Telefon: 089/89220426
Telefax: 089/89220428
e-mail: info@gml-alfaplast.de
www.gml-alfaplast.de





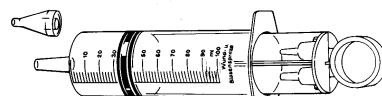
Katheterspritze – Wund- und Blasenspritze

100 ml

Catheter Tip with adapters mit Ansätzen, with adapters, 100 ml

| Art. Nr. Art. No. | Bezeichnung Description | Stück/Karton pcs./Carton |
|----------------------|----------------------------|-----------------------------|
|----------------------|----------------------------|-----------------------------|

| | | |
|----------|---------------------|--|
| 10-01393 | Katheterspritze 200 | |
|----------|---------------------|--|

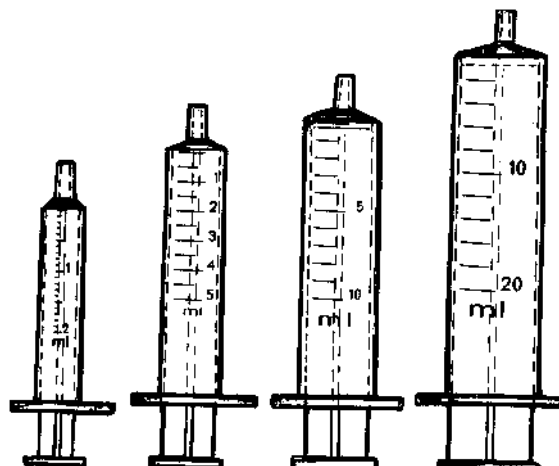


EINMALSPRITZEN SYRINGES disposable

Spitzen 2-teilig, pyrogenfrei, steril
Syringes 2 parts, pyrogene free, sterile

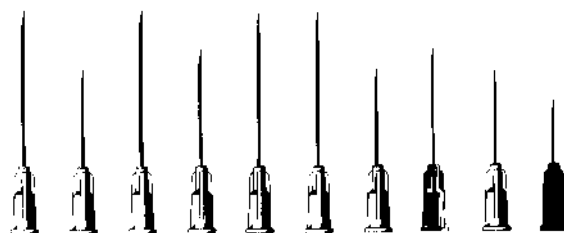
| Art. Nr. Größe Art. No. Size | Stück/Karton Pcs. / Carton |
|---------------------------------|-------------------------------|
|---------------------------------|-------------------------------|

| | | |
|----------|-------|-------|
| 10-01050 | 1 ml | 2.000 |
| 10-01051 | 2 ml | 2.500 |
| 10-01052 | 5 ml | 2.000 |
| 10-01053 | 10 ml | 1.200 |
| 10-01054 | 20 ml | 500 |



KANÜLEN CANNULA

steril
sterile



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size | Farbe Colour | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------|-----------------|---------------------------------|
|----------------------|-----------------------------|---------------|-----------------|---------------------------------|

| | | | | |
|----------|-----------------|--------------|-------------|----------|
| 10-01055 | Kanülen 23G 1 | 0,6x25 Nr.16 | blau/blue | 20 x 100 |
| 10-01056 | Kanülen 21G 1 ½ | 0,8x40 Nr.2 | grün/green | 20 x 100 |
| 10-01057 | Kanülen 20G 1 ½ | 0,9x40 Nr.1 | gelb/yellow | 20 x 100 |

KANÜLEN für Vacutest® Plast Röhrchen

Zusammen mit unseren Vacutest® Röhrchen bieten wir Ihnen die richtigen Kanülen in verschiedenen Größen an.

Cannula for use with Vacutest® tubes available in 3 different sizes

| Art. Nr. Gauge Art. No. Size | Größe Size | Farbe Colour | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|---------------------------------|---------------|-----------------|---------------------------------|
|---------------------------------|---------------|-----------------|---------------------------------|

| | | | | |
|----------|--------------|-------------|---------------|----------|
| 10-00796 | 20 | 0,9 x 40 mm | gelb/yellow | 20 x 100 |
| 10-00797 | 21 | 0,8 x 40 mm | grün/green | 20 x 100 |
| 10-00798 | 22 | 0,7 x 40 mm | schwarz/black | 20 x 100 |
| 10-00771 | Luer Adapter | | | 100 |





Vacutest® Plast Röhren

Vacutest® Plast Röhren sind Röhren aus Polystyrol mit durchstoßbarem Stopfen. Sie haben ein vorgegebenes Vakuum und fassen zwischen 2 – 10 ml Blut

Vacutest® Plast Röhren sind erhältlich in den Größen 75x13mmØ, 100x16mmØ und 105x16mmØ

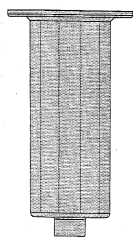
Vacutest® Plast Röhren gibt es vorbefüllt mit Gerinnungsaktivator, Granulat, Gel und Antikoagulantien (Lithium Heparinat, Na₂- und K₃- EDTA und Na-Zitrat). Die Stopfenfarbe richtet sich nach der Vorbefüllung

Vacutest® IN Röhren sind Röhren mit den Außenmaßen 75x13mmØ. Durch eine Verdickung der Wandung besitzen sie jedoch ein von 4ml auf 2ml reduziertes Volumen.

Vacutest® Plast Röhren aller Größen sind verpackt zu: 5x100 Röhren im Karton



Die **Einweg-Halter** für unsere **Vacutest® Plast Röhren** sind aus Polypropylen und in der Verpackungseinheit von

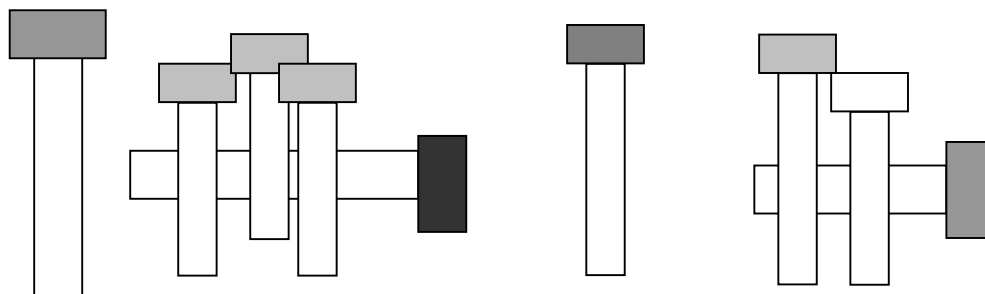


250 Stück / Beutel Art. Nr 10-00770

zu beziehen. Passend für Röhren der Firmen B.D.® und Terumo

10-00770

Passend zu unseren **Vacutest® Plast Röhren** sind **Verschlussstopfen** in verschiedenen Farben erhältlich um einen auslaufsicheren Transport der Blutproben zu Ihrem Labor zu gewährleisten



Vacutest® Röhren

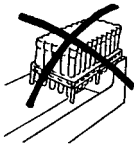
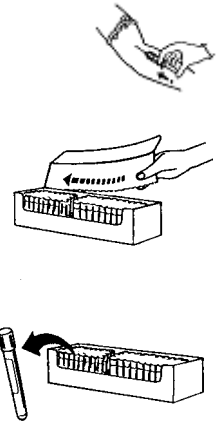
Vacutest® tubes

Der richtige Gebrauch der Packung:

How to use:

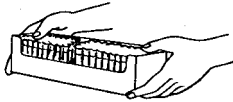
Bitte lösen Sie die vordere Kappe der Verpackung und reißen Sie sie an der perforierten Naht ab. Nun können Sie die Vacutest® - Röhren einzeln entnehmen.

Please open the Vacutest® - tube pack at the perforated part to take off single tubes.



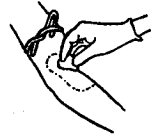
Entnehmen Sie **nicht** die Unterverpackung, da diese sonst instabil wird.

Do not take the 50pack rack out because of instability of the rack.



Führen Sie das Röhren in den Halter ein und schrauben Sie die Kanüle auf.

Entfernen Sie die Schutzkappe der Kanüle erst dann, wenn der Arm abgebunden und die Einstichstelle mit einem antiseptischen Tupfer behandelt wurde.



①

Put a tube into the holder and screw on the cannula.

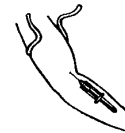
②

Do not take off the protection cap of the cannula before using.

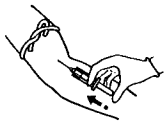


③

Lösen Sie nach dem Einstich die Manschette um einen ungehinderten Blutfluss zu gewährleisten

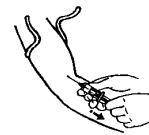


⑤



④

Open the compress after injection of the cannula for a good circulating blood flow.



⑥

Bitte achten Sie darauf, daß die Kanüle in einem geeigneten Behälter entsorgt wird.




⑦

Please take care of the needle. To avoid any contamination please collect the used cannula into a protective container.



⑧



|  | 75 x 13 mm | | | 100 x 13 mm | | | 105 x 16 mm | | |
|---|----------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | Gerinnungsaktivator | 10-21005 3ml | 10-21010 4ml | | 10-21020 6ml | | | 10-21030 10 ml | |
| | | | | | | | | | |
| Granulat und Gerinnungsaktivator | 10-20515 3,5ml | | | 10-20525 5ml | | | 10-20535 8,5ml | | |
| | | | | | | | | | |
| Gel und Gerinnungsaktivator | 10-20010 3ml | 10-20108 3,5ml | 10-20204 3,5ml | 10-20020 5ml | 10-20118 5ml | 10-20214 5ml | 10-20060 8,5ml | 10-20138 8,5ml | 10-20234 8,5ml |
| | | | | | | | | | |
| Lithium Heparinat | 10-22010 4ml | | | 10-22020 6ml | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Gel und Lithium Heparinat | 10-22550 3ml | | | 10-22570 5ml | | | 10-22580 8,5ml | | |
| | | | | | | | | | |
| K3 EDTA | 10-23010 3ml | 10-23030 4ml | | 10-23040 6ml | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| K3 EDTA Vacutest IN | 10-23840 2ml | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Na Zitrat | 10-24010 1,8ml | 10-24100 1,6ml | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| KF + Na₂ EDTA | 10-23810 2ml | 10-23820 4ml | | 10-23825 6ml | | | | | |
| | | | | | | | | | |

**Vacutest® Röhren 75x13mm Ø****je 5 x 100 Stück/ Pcs.**

| | |
|----------|--|
| 10-21005 | Gerinnungsaktivator, Vol. 3ml, roter Stopfen |
| 10-21010 | Gerinnungsaktivator, Vol. 4ml, roter Stopfen |
| 10-20515 | Granulat und Gerinnungsaktivator, brauner Stopfen |
| 10-20010 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 3,5ml, roter Stopfen |
| 10-20108 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 3,5ml, gelber Stopfen |
| 10-20204 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 3,5ml, blauer Stopfen |
| 10-22010 | Antikoagulant Lithium Heparinat, Vol. 4ml, grüner Stopfen |
| 10-22550 | Gel und Antikoagulant Lithium Heparinat, Vol. 4ml, hellgrüner Stopfen |
| 10-24010 | Antikoagulant Na-Zitrat 3,8% 0,2ml, Vol. Tot. 2ml |
| 10-24100 | Antikoagulant Na-Zitrat 3,8% 0,4ml, Vol. Tot. 2ml |
| 10-23010 | Antikoagulant K3 EDTA, Vol. 3ml, violetter Stopfen |
| 10-23030 | Antikoagulant K3 EDTA, Vol. 4ml, violetter Stopfen |
| 10-23840 | Antikoagulant K3 EDTA, Vol. 2ml, hellvioletter Stopfen, Vacutest IN |
| 10-23820 | Antikoagulant KF+Na ₂ EDTA, Vol. 4ml, grauer Stopfen |
| 10-23810 | Antikoagulant KF+Na ₂ EDTA, Vol. 2ml, grauer Stopfen, Vacutest IN |

Vacutest® Röhren 100x13mm Ø**je 5 x 100 Stück/ Pcs.**

| | |
|----------|---|
| 10-21020 | Gerinnungsaktivator, Vol. 6ml, roter Stopfen |
| 10-20525 | Granulat und Gerinnungsaktivator, Vol. 5ml, brauner Stopfen |
| 10-20020 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 5ml, roter Stopfen |
| 10-20118 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 5ml, gelber Stopfen |
| 10-20214 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 5ml, blauer Stopfen |
| 10-22020 | Antikoagulant Lithium Heparinat, Vol. 6ml, grüner Stopfen |
| 10-22570 | Gel + Antikoagulant Lithium Heparinat, Vol. 5ml, hellgrüner Stopfen |
| 10-23040 | Antikoagulant K3 EDTA, , Vol. 6ml, violetter Stopfen |
| 10-23825 | Antikoagulant Na ₂ EDTA, Vol. 6ml, grauer Stopfen |

Vacutest® Röhren 105x16mm Ø**je 5 x 100 Stück/ Pcs.**

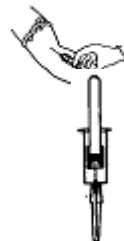
| | |
|----------|---|
| 10-21030 | Gerinnungsaktivator, Vol. 10ml, roter Stopfen |
| 10-20535 | Granulat und Gerinnungsaktivator, Vol. 8,5ml, brauner Stopfen |
| 10-20060 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 8,5ml, roter Stopfen |
| 10-20138 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 8,5ml, gelber Stopfen |
| 10-20234 | Gel und Gerinnungsaktivator, Vol. 8,5ml, blauer Stopfen |
| 10-22580 | Gel + Antikoagulant Lithium Heparinat, Vol. 8,5ml, hellgrüner Stopfen |

Einweghalter für Vacutest® Röhren**250 Stück / Karton**

| | |
|----------|-------------------------------|
| 10-00770 | Einweghalter aus Polypropylen |
|----------|-------------------------------|

Verschlussstopfen für Vacutest® Röhren**10.000 Stück / Karton**

| | |
|----------|--|
| 10-26300 | Verschlussstopfen 13mmØ, verschiedene Farben |
| 10-26600 | Verschlussstopfen 16mmØ, verschiedene Farben |



Vakuum RÖHRCHEN für die KAPILLAR-BLUTENTNAHME

Vacuum CAPILLARY BLOOD COLLECTION TUBES

Zur einfachen und schnellen Blutentnahme aus den Blutkapillaren,
mit schnellem Schraubverschluss, Vakuum mit differenten Volumina,
steril, zum Schutz des Patienten,

micro tube for collection of capillary blood by skin puncture,
Micro Test tube sterile, for maximum safety of patient

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Inhalt / Vakuum Volume /Vacuum |
|----------------------|---|-----------------------------------|
| 10-813005 | Micro test tube K3 EDTA | 250µl |
| 10-813010 | Micro test tube K3 EDTA | 500µl |
| 10-8149440 | Micro test tube ohne Additive | 250-500µl |
| 10-811020 | Micro test tube Gerinnungsaktivator | 500µl |
| 10-810020 | Micro test tube Gel + Gerinnungsaktivator | 800µl |
| 10-813805 | Micro test tube KF+Na ₂ EDTA | 250µl |
| 10-812550 | Micro test tube Gel + Lithium Heparin | 800µl |

Verpackt zu 50 Stück
Packing of 50 pcs.





Miniplast®

Konische Mini Test Tubes

Ø12 x 51mm

Komplettes, steriles Kapillar-Blutentnahme-System,

Zur Blutentnahme wird nach dem Abnehmen des Stopfens der Silikon-Ansatz auf das Röhrchen gesetzt. Die zu entnehmende Blutmenge wird direkt in das Röhrchen aufgenommen.

Das Röhrchen kann mit bis 8.000 Umdrehungen zentrifugiert werden.

Miniplast®

Conical minip test tube,
Ø12 x 51 mm
Complete with sterilized
capillary drawing system.
In each packing you will
find a description.

| | Art. Nr. Art. No. | Anticuagulans | Blut ml Blood ml | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------|----------------------|--|---------------------|-----------------------------|
| 1 | 10-01738 | ohne Anticoagulans no anticoagulans | 1,5 | 4 x 250 |
| 2 | 10-01739 | K3 EDTA | 0,6 | 4 x 250 |
| 3 | 10-01740 | LI-Heparinat | 0,6 | 4 x 250 |



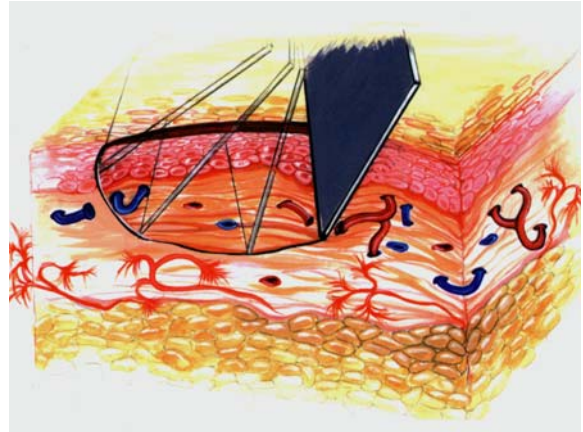
Tenderfoot®

die schmerzlose Ferseninzision bei Kleinkindern und Neugeborenen

Tenderfoot® dient der Fersenpunktion zur kapillaren Blutentnahme bei Kindern. Es erlaubt auch die Entnahme von größeren Blutmengen, wie sie zur Diagnostik von Stoffwechselerkrankungen (z.B. Phenylketonurie) benötigt werden.

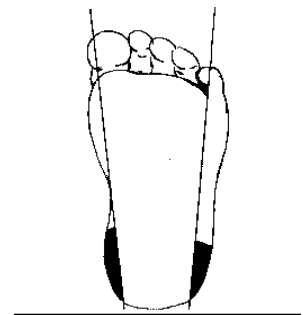
Vorteile:

- Tenderfoot arbeitet vollautomatisch und ist einfach zu handhaben
- standardisierte Einschnitttiefe, noch über den Nervenfasern des Coriums
- unterschiedliche Schnitttiefe, abhängig vom Alter der Kinder
- praktisch schmerzfrei
- Zurückziehen der Klinge erfolgt automatisch
- Weniger Hämatome da das Gewebe nicht durch Druck traumatisiert wird
- Zur Entnahme der Blutprobe genügt ein einziger Schnitt



Anwendung:

- Fersenpunktion im Bereich einer Linie von der Mitte der großen Zehe oder zwischen der 4. und 5. Zehe jeweils parallel zur Außenkante des Fußes nach Reinigung und Desinfektion
- Tenderfoot® wird mit der gesamten Fläche auf die Ferse aufgesetzt und ausgelöst
- Der erste austretende Blutstropfen wird mit einem sterilen Tupfer entfernt
- Abnahme des Blutes
- Aufdrücken eines Tupfers auf die Inzisionsstelle, bis die Blutung zum Stillstand kommt.



| | | | |
|---------------------|----------|----------------------------------|---------------|
| Bestellinformation: | 10-12021 | micro preemie Codefarbe hellblau | VE = 50 Stück |
| | 10-12022 | preemie Codefarbe weiß | VE = 50 Stück |
| | 10-12023 | newborn Codefarbe pink/hellblau | VE = 50 Stück |
| | 10-12033 | newborn Codefarbe pink/hellblau | VE = 20 Stück |
| | 10-12024 | toddler Codefarbe pink | VE = 50 Stück |

| Produkt | Schnitttiefe | Schnittlänge | Alter / Gewicht |
|--------------------------|--------------|--------------|-------------------------|
| Tenderfoot micro-preemie | 0,65mm | 1,4mm | weniger als 1000g |
| Tenderfoot preemie | 0,85mm | 1,75mm | geringes Geburtsgewicht |
| Tenderfoot newborn | 1,0mm | 2,5mm | Geburt bis 6 Monate |
| Tenderfoot toddler | 2,0mm | 3,0mm | 6 Monate bis 2 Jahre |



Tenderlett® verhindert die Verletzungsgefahr des Personals und damit die Kontaminationsgefahr.

Wir bieten an:

Tenderlett® für die schmerzlose Blutentnahme an der Fingerspitze

Tenderlett® dient der schmerzlosen Blutentnahme an der Fingerspitze. Es ist optimal an die physiologischen Gegebenheiten von Patienten der verschiedenen Altersklassen angepasst.

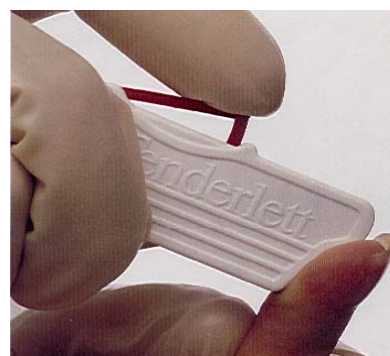
Vorteile:

- Tenderlett® arbeitet vollautomatisch und ist einfach zu handhaben
- Automatisches Zurückziehen der Klinge verhindert Kontaminationen
- unterschiedliche Schnitttiefe, abhängig vom Alter des Patienten
- praktisch schmerzfrei
- guter Blutfluss verringert die Gefahr von Kontamination und Hämolyse



Anwendung:

- Durchführung vorzugsweise am Mittel- oder Ringfinger 3,0mm bis 5,0mm vom Nagelbett entfernt (große Gefäßdichte, weniger Schmerzempfinden)
- Massieren des Fingers um die Durchblutung zu verbessern
- Desinfektion der Inzisionsstelle, abtrocknen lassen
- Tenderlett® im Inzisionsbereich ansetzen; darauf achten, dass die gesamte Fläche des Tenderlett® auf der Haut aufliegt.
- Im unteren Bereich den Finger komprimieren, um Blutrückfluss während der Blutentnahme zu verhindern.
- Tenderlett® auslösen, den ersten austretenden Blutropfen abtupfen
- unter sanftem, kontinuierlichem Druck Entnahmebehälter, z.B. Kapillare, füllen
- Die Blutung kommt nach Aufdrücken eines sterilen Tupfers rasch zum Stillstand



| | | |
|---------------------|----------|--------------------|
| Bestellinformation: | 10-12028 | Tenderlett Toddler |
| | 10-12029 | Tenderlett Junior |
| | 10-12030 | Tenderlett |

VE = 500 Stück

| Art. Nr. | Produkt | Schnitttiefe | Schnittlänge | Alter |
|----------|--------------------|--------------|--------------|-------------------------|
| 10-12028 | Tenderlett Toddler | 0,85 | 0,46 | 6 Monate bis 2 Jahre |
| 10-12029 | Tenderlett Junior | 1,25 | 0,67 | 2 bis 9 Jahre |
| 10-12030 | Tenderlett | 1,75 | 0,94 | ab 9 Jahre / Erwachsene |

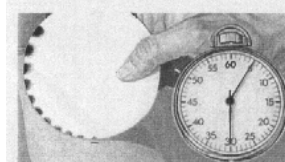
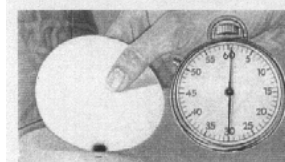
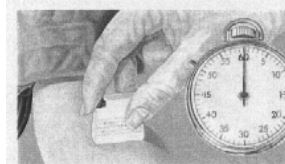


Surgicutt® zur schmerzlosen Messung der Blutungszeit

Surgicutt ® dient der schnellen und einfachen Messung der Blutungszeit bei Verdacht auf Blutgerinnungsstörungen.

Vorteile:

- Surgicutt® arbeitet vollautomatisch und ist einfach zu handhaben
- standardisierte Schnitttiefe noch über den Nervenfasern des Coriums
- unterschiedliche Schnitttiefe abhängig vom Alter des Patienten
- praktisch schmerzfrei
- wieder aufsetzbarer Sicherheitsverschluss
- Surgicutt® ist einzeln steril verpackt



Anwendung:

- Anlegen der Blutdruckmanschette am Oberarm und Aufblasen mit 40mmHg
Achtung: abweichende Werte bei Säuglingen beachten
Zwischen Aufblasen der Manschette und Durchführung des Tests sollten ca. 60 sec. liegen. Der Druck muss während der Testdauer beibehalten werden.
- Reinigung und Desinfektion der Inzisionsstelle seitlich ca. 5cm unterhalb der Armbeuge
- Surgicutt® mit der gesamten Fläche sanft aufsetzen und gleichzeitig Auslösen und Stoppuhr betätigen
- Tupfen Sie alle 15 sec. den entstehenden Blutropfen vorsichtig ab
- Stoppuhr anhalten, sobald der Tupfer nicht mehr benetzt wird
- Entfernen der Blutdruckmanschette und säubern der Schnittstelle, Anlegen eines antiseptischen Pflasters

Auswertung: Physiologische Werte in den drei Patientenklassen

- Erwachsene: 2,00 – 8,00 Minuten
- Kinder: 1,30 – 8,99 Minuten
- Neugeborene: 0,85 – 1,65 Minuten

Der Blutungszeit-Test dient als Screening Test. Die erhaltenen Ergebnisse müssen immer im Hinblick auf die Krankheitsgeschichte des Patienten betrachtet werden.

Bestellinformationen: 10-12025 Surgicutt Adult Codefarbe weiß
 10-12026 Surgicutt Junior Codefarbe rose
 10-12027 Surgicutt Newborn Codefarbe gelb
 10-12031 Filterpapier 90 x 60 mm hochsaugfähig

| Produkt | Schnitttiefe | Schnittlänge | Patientengruppe |
|-------------------|--------------|--------------|-----------------|
| Surgicutt Adult | 1,0 mm | 5,0 mm | Erwachsene |
| Surgicutt Junior | 1,0 mm | 3,5 mm | Kinder |
| Surgicutt Newborn | 0,5 mm | 2 mm | Neugeborene |



| | | |
|------------|--|----|
| 10-00770 | Halter PP f. Vacutest Plast Röhrchen..... | 2 |
| 10-00771 | Luer Adapter | 1 |
| 10-00796 | Kanülen f. Vacutest Plast 0,9 x 40 gelb | 1 |
| 10-00797 | Kanülen f. Vacutest Plast 0,8 x 40 grün | 1 |
| 10-00798 | Kanülen f. Vacutest Plast 0,7 x 40 schwarz | 1 |
| 10-01050 | Einmalspritzen 1ml ST | 1 |
| 10-01051 | Einmalspritzen 2ml ST | 1 |
| 10-01052 | Einmalspritzen 5ml ST | 1 |
| 10-01053 | Einmalspritzen 10ml ST | 1 |
| 10-01054 | Einmalspritzen 20ml ST | 1 |
| 10-01055 | Kanülen 23G1 blau ST | 1 |
| 10-01056 | Kanülen 21G 1 ½ grün ST..... | 1 |
| 10-01057 | Kanülen 20G 1 1/2 gelb ST | 1 |
| 10-01393 | Katheterspritze 100ml..... | 1 |
| 10-01738 | Miniplast @ Ø12 x 51 | 7 |
| 10-01739 | Miniplast @ Ø12 x 51, K3 EDTA | 7 |
| 10-01740 | Miniplast @ Ø12 x 51, Li-Heparinat | 7 |
| 10-12021 | Tenderfoot micro preemie hellblau | 8 |
| 10-12022 | Tenderfoot preemie weiß..... | 8 |
| 10-12023 | Tenderfoot newborn pink/hellblau | 8 |
| 10-12024 | Tenderfoot toddler pink | 8 |
| 10-12025 | Surgicutt Adult weiß..... | 10 |
| 10-12026 | Surgicutt Junior rose | 10 |
| 10-12027 | Surgicutt Newborn gelb..... | 10 |
| 10-12028 | Tenderlett Toddler | 9 |
| 10-12029 | Tenderlett Junior | 9 |
| 10-12030 | Tenderlett | 9 |
| 10-12031 | Filterpapier 90x60mm | 10 |
| 10-20010 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 3,5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-20020 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-20060 | Vacutest Röhrchen 105 x 16 8,5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-20108 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 3,5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-20118 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-20138 | Vacutest Röhrchen 105 x 16 8,5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-20204 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 3,5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator..... | 4 |
| 10-20214 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator..... | 4 |
| 10-20234 | Vacutest Röhrchen 105 x 16 8,5ml m. Gel/Gerinnungsaktivator..... | 4 |
| 10-20515 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 3,5ml m. Granulat/Gerinnungsaktivator..... | 4 |
| 10-20525 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 5ml m Granulat/Gerinnungsaktivator..... | 4 |
| 10-20535 | Vacutest Röhrchen 105 x 16 8,5ml m. Granulat/Gerinnungsaktivator..... | 4 |
| 10-21005 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 3ml m. Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-21010 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 4ml m. Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-21020 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 6ml m. Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-21030 | Vacutest Röhrchen 105 x 16 10ml m. Gerinnungsaktivator | 4 |
| 10-22010 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 4ml Lithium Heparinat..... | 4 |
| 10-22020 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 6ml Lithium Heparinat..... | 4 |
| 10-22550 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 4ml Gel/Lithium Heparinat | 4 |
| 10-22570 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 5ml Gel/Lithium Heparinat | 4 |
| 10-22580 | Vacutest Röhrchen 105 x 16 8,5ml Gel/Lithium Heparinat | 4 |
| 10-23010 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 3ml K3 EDTA | 4 |
| 10-23030 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 4ml K3 EDTA | 4 |
| 10-23040 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 6ml K3 EDTA | 4 |
| 10-23810 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 2ml KF Na2 EDTA | 4 |
| 10-23820 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 4ml KF Na2 EDTA | 4 |
| 10-23825 | Vacutest Röhrchen 100 x 13 6ml KF Na2 EDTA | 4 |
| 10-23840 | Vacutest IN Röhrchen 75 x 13 2ml K3 EDTA..... | 4 |
| 10-24010 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 1,8ml, Na Zitrat 0,2ml..... | 4 |
| 10-24100 | Vacutest Röhrchen 75 x 13 1,6ml, Na Zitrat 0,4ml..... | 4 |
| 10-26300 | Verschlußstopfen Vacutest 13mm | 5 |
| 10-26600 | Verschlußstopfen Vacutest 16mm | 5 |
| 10-810020 | Micro test tube, Gel + Gerinnungsaktivator 800µl ST | 6 |
| 10-811020 | Micro test tube , Gerinnungsaktivator 500µl ST | 6 |
| 10-812550 | Micro test tube, Gel + Lithium Heparin 800µl ST | 6 |
| 10-813005 | Micro test tube K3 EDTA 250µl | 6 |
| 10-813010 | Micro test tube K3 EDTA 500µl ST..... | 6 |
| 10-813805 | Micro test tube, Kf + Na2 EDTA 250µl ST | 6 |
| 10-8149440 | Micro test tube ohne Additive 250µl-500µl ST | 6 |

Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory



5 Messpipetten

MESSPIPETTEN

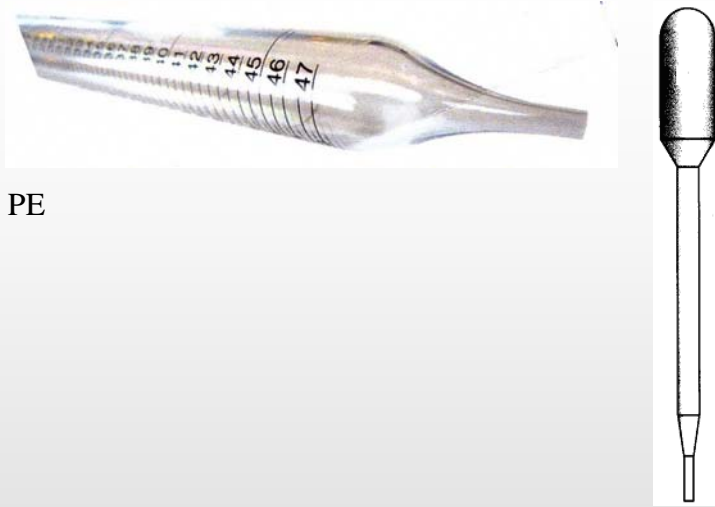
Blutsenkungswapette Sediplast



















PIPETTEN / PIPETTES PE

STROH – PIPETTEN

RITIPS® DISPENSER TIPS

BIODISPENSER



| | | |
|---|---|--|
| <p>1 Pipettenspitzen</p> <p>GeLoad®-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv</p>  | <p>2</p> <p>Mikro... „O“ Ring Reduzierge... Küvetten Scintillation Mikrotitrations S...</p>  | <p>3 PCR</p> <p>0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten</p>  |
| <p>4 Blutentnahme</p> <p>Vacuat-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen</p>  | <p>5 Messpipetten</p> <p>Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Blutsenkungspipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropfpipetten</p>  | <p>6 Röhrchen</p> <p>Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse +Stopfen Reagenzglasgestelle</p>   |
| <p>7 Zellkultur</p> <p>Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p>  | <p>8 Abstrichsysteme + Tupfer</p> <p>für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phinswab® Transwab® SSRB® UTM®</p>  | <p>9 Blutkontrolle</p> <p>Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfnadeln Mikrotestplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP12® Praktikplate®</p>  |
| <p>10 Pathologie</p> <p>Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand</p>  | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie</p>   | <p>12 Mehrzweckgefäße</p> <p>Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container</p>  |
| <p>13 Flaschen</p> <p>Wierbarflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Erhalsflaschen</p>  | <p>14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle</p> <p>Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malx- Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test</p>  | <p>15 Gemischtes</p> <p>Sterilisation, Bänder, Eriketten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Maßbecher Schwammkugeln Vagina- Spekulum Trichter, Schaufeln</p>   |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH

80999 München Georg-Reismüller Str. 45

Federal Republic of Germany

Telefon: 089/89220426

Telefax: 089/89220428

e-mail: info@gml-alfaplast.de

www.gml-alfaplast.de





MESSPIPETTEN



SPEZIFIKATIONEN UNSERER PIPETTEN SPECIFICATIONS OF OUR PIPETTES

- Gamma sterilisiert
- pyrogenfrei
- nicht zytotoxisch
- nicht hämolytisch
- >98% Genauigkeit
- Reproduzierbarkeit: Barcodes auf Kartons und Beuteln mit Lot-Nummer

Pipetten aus glasklarem Polystyrol

Farbkodierte Watte (Patent) für schnelle Identifikation (Farbe nach Normen),

Pipetten aus einem Guss: höhere Genauigkeit, nahtlos: keine Flüssigkeitsretention, höhere Festigkeit

GRADUIERUNG

permanente, schwarz aufgedruckte Graduierung,
zwei gegenläufige Skalen bei 1 ml, 2 ml, 5 ml, 10 ml und 25 ml
Pipetten
(ausgelaufenes und verbliebenes Volumen)

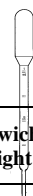
LIEFERBARE PIPETTEN

- Sterile einzelne Papier Blister und 25er Verpackungen
- oder unsteril im „Zip-lock“ Beutel
- Große Auswahl durch verschiedene Spitzen
- Konfigurationen:
- Kleine Öffnung
- Große Öffnung für viskose Flüssigkeiten
- und ohne Spitze für Lebensmitteluntersuchungen

| | Graduierung je | Negative Graduierung | Gesamtvolumen |
|-------------|--|----------------------|---------------|
| 1 ml | 1/100 ml | 0,3 ml | 1,3 ml |
| 2 ml | 1/50 ml | 0,4 ml | 2,4 ml |
| 5 ml | 1/10 ml | 3 ml | 8 ml |
| 10 ml | 1/10 ml | 3 ml | 13 ml |
| 25 ml | 1/5 ml | 2,6 ml | 27,6 ml |
| 50 ml | 1/2 ml | 10 ml | 60 ml |
| 1,1 ml | 0,5ml 1 ml 1,1 ml | | |
| 2,2 ml | 0,5 ml - 1 ml - 1,1 - 2 ml - 2,1 ml - 2,2 ml | | |
| 5 ml short | 1/10 ml | 3 ml | 8 ml |
| 10 ml short | 1/5 ml | 8 ml | 18 ml |



| | kleine Öffnung | | | große Öffnung | | | ohne Spitze | |
|--------|----------------|-------------|-------------|---------------|----------------|-------------|----------------|-------------|
| | steril einzeln | steril 25er | steril 10er | nicht steril | steril einzeln | steril 25er | steril einzeln | steril 25er |
| 1 ml | x | x | | x | | | x | x |
| 2 ml | x | x | | x | | | x | x |
| 5 ml | x | x | | x | x | x | x | x |
| 10 ml | x | x | | x | x | x | x | x |
| 25 ml | x | | x | | | | | |
| 50 ml | x | | x | | | | | |
| 1,1 ml | x | x | | | | | | |
| 2,2 ml | x | x | | | | | | |



| | Art. No./Colour Code | | Größe Size ml | | Stückzahl Pipetten per / pieces pipettes per | | | Gewicht weight kg |
|--|----------------------|----------------------------------|------------------|---------------------------|--|---------------|-----------------|----------------------|
| | | | | | Karton/Carton | Dispenser box | Beutel/bag | |
| Standard Öffnung Tape end pipettes | 10-00301 | einzel individ. wrapped | 1 | steril sterile | 2.000 | 500 | 1 | 10,1 |
| | 10-00724 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 1 | steril sterile | 4.000 | 1.000 | 25 | 14,0 |
| | 10-00302 | einzel individ. wrapped | 2 | steril sterile | 2.000 | 500 | 1 | 11,3 |
| | 10-00327 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 2 | steril sterile | 4.000 | 1.000 | 25 | 17,2 |
| | 10-00303 | einzel individ. wrapped | 5 | steril sterile | 1.000 | 250 | 1 | 12,2 |
| | 10-00328 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 5 | steril sterile | 1.500 | 375 | 25 | 15,1 |
| | 10-00304 | einzel individ. wrapped | 10 | steril sterile | 800 | 200 | 1 | 11,2 |
| | 10-00725 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 10 | steril sterile | 1.000 | 250 | 25 | 12,8 |
| | 10-00309 | einzel individ. wrapped | 25 | steril sterile | 400 | 100 | 1 | 11,2 |
| | 10-00877 | zu 10 verpackt 10 pcs. packed | 25 | steril sterile | 400 | 100 | 10 | 11,2 |
| | 10-01125 | einzel individ. wrapped | 50 | steril sterile | 100 | 100 | 1 | 6,7 |
| Kurze Pipette 220 mm Short Pipette | 10-01126 220mm | einzel individ. wrapped | 5 | steril sterile | 800 | 200 | 1 | 8,6 |
| | 10-01127 220mm | einzel individ. wrapped | 10 | steril sterile | 400 | 100 | 1 | 7,4 |
| weite Öffnung Wide opening | 10-00883 | einzel individ. wrapped | 5 | steril sterile | 500 | 125 | 1 | 7,3 |
| | 10-00884 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 5 | steril sterile | 1.500 | 375 | 25 | 15,1 |
| | 10-00729 | einzel individ. wrapped | 10 | steril sterile | 800 | 200 | 1 | 11,2 |
| | 10-00329 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 10 | steril sterile | 1.000 | 250 | 25 | 12,8 |
| Pipetten mit offenem Ende Open end pipettes | 10-00726 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 1 | steril sterile | 4.000 | 1.000 | 25 | 14,1 |
| | 10-02500 | einzel individ. wrapped | 2 | steril sterile | 2.000 | 500 | 1 | 11,3 |
| | 10-02501 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 2 | steril sterile | 4.000 | 1.000 | 25 | 17,2 |
| | 10-00885 | einzel individ. wrapped | 5 | steril sterile | 500 | 125 | 1 | 7,3 |
| | 10-00886 | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 5 | steril sterile | 1.500 | 375 | 25 | 15,1 |
| | 10-02502 10-00728 | einzel 25 pcs. packed | 10 | steril sterile | 800 1.000 | 200 250 | 1 25 | 12,8 |
| Milch und bakteriologische Pipetten, Milk & bacteriological pipettes | 10-00330 Demeter | einzel individ. wrapped | 1,1 | steril sterile | 2.000 | 500 | 1 | 10,1 |
| | 10-00727 Demeter | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 1,1 | steril sterile | 4.000 | 1.000 | 25 | 14,0 |
| | 10-00331 Demeter | einzel individ. wrapped | 2,2 | steril sterile | 2.000 | 500 | 1 | 11,3 |
| | 10-00723 Demeter | zu 25 verpackt 25 pcs. packed | 2,2 | steril sterile | 4.000 | 1.000 | 25 | 17,2 |
| Aspirationspipetten graduier gestopft graduated, plugged | 10-01106 | einzel individ. wrapped | 2 | steril sterile | 2.000 | 500 | 1 | 11,3 |
| | 10-01107 | einzel individ. wrapped | 10 | steril sterile | 800 | 200 | 1 | 11,2 |
| Unsterile Pipetten gestopft im Zip-Lock Beutel non sterile pipettes plugged, graduated in zip-lock bags | 10-00305 | gestopft plugged | 1 | non steril non sterile | 8.000 | 2.000 | 250 zip-lock | 26,1 |
| | 10-00306 | gestopft plugged | 2 | non steril non sterile | 4.000 | 1.000 | 250 zip-lock | 16,5 |
| | 10-00307 | gestopft plugged | 5 | non steril non sterile | 1.600 | 400 | 200 zip-lock | 16,3 |
| | 10-00308 | gestopft plugged | 10 | non steril non sterile | 1.000 | 250 | 125 zip-lock | 13,0 |



50 ml Pipette

Unsere neue 50 ml Pipette in der selben Ausführung wie unsere weiteren Pipetten
Our new 50 ml pipette with same design as all our range

Die erste 50 ml Pipette aus einem Stück gearbeitet.
The first 50 ml pipette in 1 piece only

Pipettenkörper sowie Spitze in einem Stück
No sample hang up: body + tip= single piece



wattegestopft farbcodiert violett
extra feine Graduierung
Graduierung in 1/2 ml
Gesamtvolumen 50+10 ml

Einzeln steril in Blisterverpackung / individually wrapped in plastic peel pack

Art. Nr. 10-01125

einzeln steril / individually wrapped steril
verpackt zu 100 Stück / packing 100/case



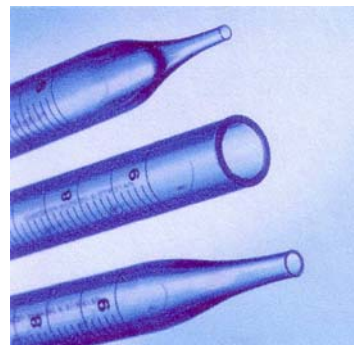
Verpackung: Standardgröße, stapelbar, einzeln verschließbar,
Platz sparend
Bezeichnung in gleicher Farbe wie die Farbcodierung, leicht
lesbar



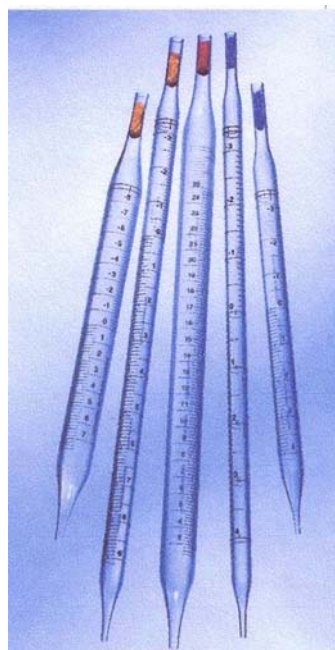
WEITE ÖFFNUNG - WIDE OPENING

sterile / sterile

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00883 | 5 ml | 1 | 4x250 = 1.000 |
| 10-00884 | 5 ml | 25 | 4x375 = 1.500 |
| 10-00729 | 10 ml | 1 | 4x200 = 800 |
| 10-00329 | 10 ml | 25 | 4x250 = 1.000 |



OFFENES ENDE - OPEN END



steril / sterile

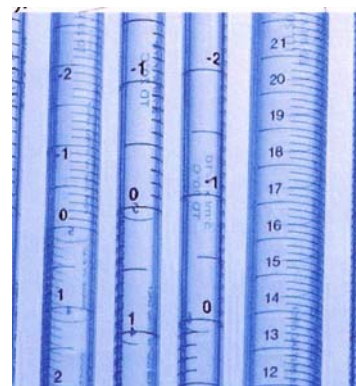
| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00726 | 1 ml | 25 | 4x1000 = 4.000 |
| 10-00885 | 5 ml | 1 | 4x125 = 500 |
| 10-00886 | 5 ml | 25 | 4x375 = 1.500 |
| 10-00728 | 10 ml | 25 | 4x250 = 1.000 |

Auf Anfrage geben wir Ihnen gerne die Auslaufzeiten für unsere Pipetten.

3 Ausführungen
3 tip configurations

Wählen Sie die benötigte Länge
Choose length

Feine Graduierung
Thin graduation



MESS-PIPETTEN

unsteril

MEASURING PIPETTES

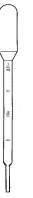
non sterile

Hervorragende Qualität wie bei der sterilen Ware, gestopft

Highest quality equal to the sterile quality, plugged

unsteril / nonsterile

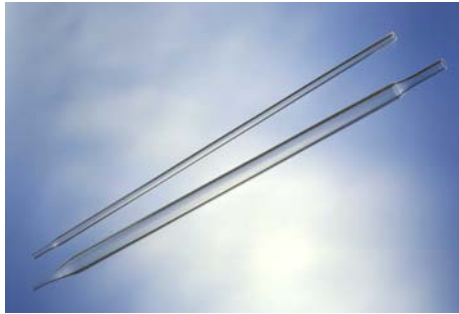
| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | steril sterile | Stück / Beutel Pcs. / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 10-00305 | 1 | - | 4 x 2000 | = 8.000 |
| 10-00306 | 2 | - | 4 x 1000 | = 4.000 |
| 10-00307 | 5 | - | 4 x 400 | = 1.600 |
| 10-00308 | 10 | - | 4 x 250 | = 1.000 |



ASPIRATION PIPETTE

aus klarem Polystyrol, nicht gestopft, einzeln steril verpackt, Blisterverpackung, pyrogenfrei, vermindert das Risiko der Glaspipetten, zum Handeln von infektiösem Material, ohne Graduierung

pipettes in crystal polystyrene, without print, no plug, individually wrapped, paper plastic, gamma irradiated, non pyrogenic, a safe alternative to glass pasteur pipettes, eliminates risks of breakage or injury, handling of infectious materials, vacuum aspiration, sampling and transferring without accuracy



Art. Nr. / Art. No. 10-01106
2 ml nicht gestopft / unplugged
4 x 500 Stück/Pcs. / Karton/ Carton

Art. Nr. / Art. No. 10-01107
10 ml nicht gestopft / unplugged
4 x 200 Stück/Pcs. / Karton/ Carton



MESS PIPETTEN – MEASURING PIPETTES

nur 220mm lang

25% shorter than standard

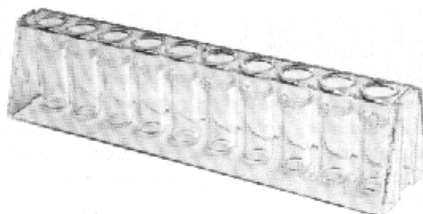
kurze Ausführung 220 mm lang für den bequemen Gebrauch in Geräten oder Kammern
Watte gestopft

short pipettes ergonomical design 220 mm long, to ease use under hoods, plugged

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | steril sterile | Stück / Beutel Pcs. / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 10-01126 | 5 ml | total Volumen 8 ml | 1 | 4 x 200 = 800 |
| 10-01127 | 10 ml | total Volumen 18 ml | 1 | 4 x 100 = 400 |

Blutsenkungswapette Sediplast Erythrocyte Sedimentation Rate

| | | |
|----------|--|---------------|
| 10-00310 | unsteril/nonsterile ohne/without Citrat | 100 / 1.000 |
| 10-00332 | unsteril/nonsterile mit/with Citrat | 100 / 1.000 |
| 10-00311 | Stopfen für Wapetten Stopper for Wapettes | 1.000 / 5.000 |
| 10-00312 | Ständer für Wapetten Rack for Wapettes | 1 / 1 |



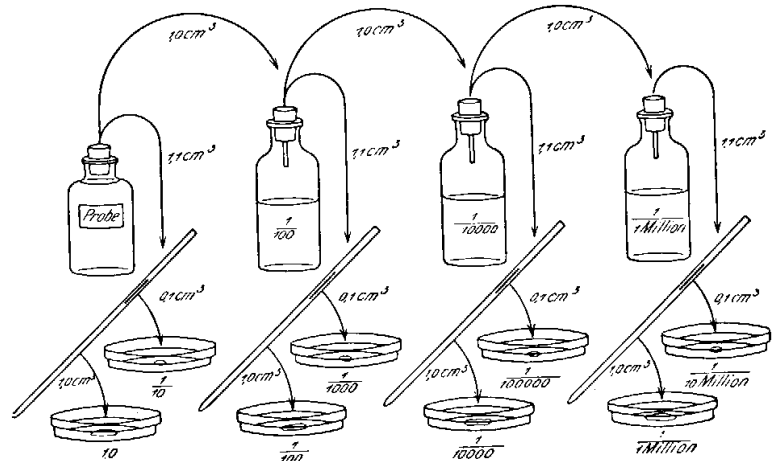
Demeter Pipetten aus PS



| Art. Nr. | Bezeichnung | Stück / Beutel | Stück / Karton |
|----------|-------------|----------------|----------------|
| Art. No. | Description | Pcs. / Bag | Pcs. / Carton |

| | | | | |
|----------|--------------------------|--------|----|-----------|
| 10-00330 | Pipetten Demeter 1,1 ml, | steril | 1 | 4 x 500 |
| 10-00727 | Pipetten Demeter 1,1 ml, | steril | 25 | 4 x 1.000 |
| 10-00331 | Pipetten Demeter 2,2 ml, | steril | 1 | 4 x 500 |
| 10-00723 | Pipetten Demeter 2,2 ml, | steril | 25 | 4 x 1.000 |

| | |
|--|---|
| Spezifikationen | |
| Verpackung | |
| standardisiert | X |
| wiederverschließbar | X |
| Sterilisationsnachweis | X |
| Beschriftung Innen- und Außenverpackung | |
| Farbcode | X |
| Stückzahl innen/außen | X |
| Lot Nr./Verfallsdatum | X |
| Einzelverpackung | |
| Lot Nr./Verfallsdatum | X |
| Spenderbox | X |
| einfache Entnahme | X |
| kein Abrieb des Blister | X |
| einzelne Verpackung, nicht zusammenhängend | X |
| Mehrfachverpackung | |
| Lot Nr. | X |
| Verfallsdatum | X |
| Pipette | |
| keine Nähte | X |
| keine Rückstände | X |
| Aufdruck klar lesbar | X |
| Mit Negativgraduierung | X |
| Erhöhte Sicherheit durch Farbidentifikation | X |
| Klares Polystyrol | X |
| Sterilität SAL 10 | X |



Anlegen einer Verdünnungsreihe mit Hilfe von Demeter Pipetten

Spezifikationen für alle Messpipetten:

Gamma steril SAR 10^{-6}
pyrogenfrei

nicht zytotoxisch
nicht hämolytisch
DNase- RNase frei
>99% Genauigkeit

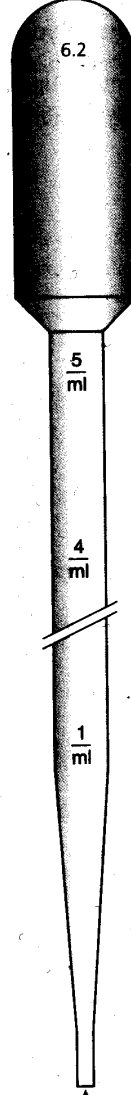
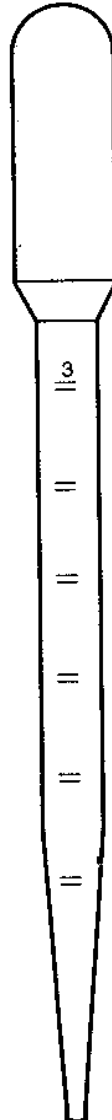
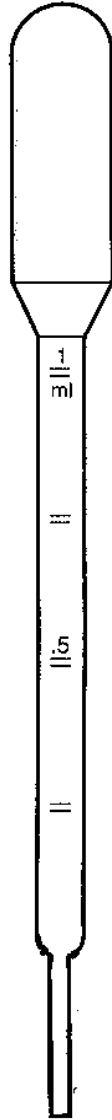
Reproduzierbarkeit: Barcodes auf Umverpackung und bis zur kleinsten VE Spenderschachteln,
Platzbedarf für mehrere Messpipetten entspricht einer Innenschachtel farbcodiert, keine Verwendung von Baumwollwatte des Filters, dadurch kein Flusen (patentiert)
Minus-Graduierung für Verdünnungsreihen
3 verschiedene Auslauföffnungen, auch für viskose Lösungen
glasklares Material, Graduierung exakt,

Wir liefern alle Größen einzeln steril in Blister-Hüllen oder Mehrfach im PE-Beutel, unsteril im Zip-lock.

PIPETTEN / PIPETTES PE



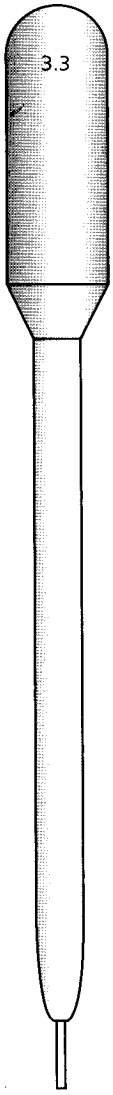
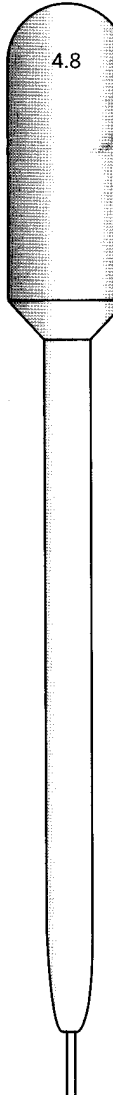
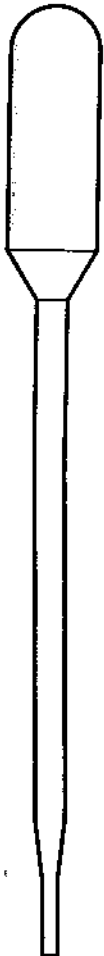

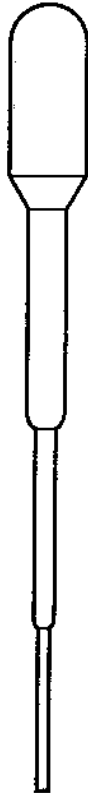
| | 1ml | 3ml | 5ml | 1,5ml |
|----------------------|------|-----|-----|-------|
| Nennvolumen ml | 1 | 3 | 5 | 1,5 |
| Inhalt Bulb ml | 2 | 3 | 1,6 | 2,3 |
| Tropfengröße μ l | 30 | 45 | 54 | 40 |
| Länge mm | 150 | 150 | 217 | 225 |
| Tropfen per ml | 6 | 6 | 19 | 25 |
| graduirt | 0,25 | 0,5 | 1 | 0,5 |



| | | | | |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Lose, unsteril | 10-00151 | 10-00152 | 10-01334 | 10-00161 |
| VE | 6 x 500 | 6 x 500 | 10 x 250 | 6 x 400 |
| Einzel, ST | 10-00378 | 10-00380 | | 10-01759 |
| VE | 1 x 500 | 1 x 500 | | 5 x 400 |
| 10 / Pack, ST | 10-00379 | 10-00381 | | 10-00162 |
| VE | 1 x 500 | 1 x 500 | | 6 x 200 |
| 20 / Pack, ST | | | 10-01346 | |
| VE | | | 8 x 240 | |

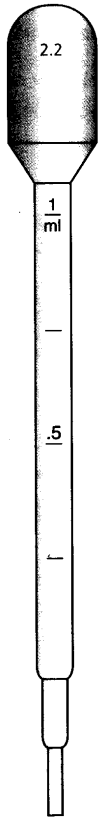





Pipetten / PIPETTES PE



| | Fine Tip Kapillar Spitze | Maxi Kapillar Spitze | Medium Pastette | Extended fine tip Kapillar Spitze | Extended fine Mini Kapillar Spitze | | |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Nennvolumen ml | 3,5 | 6 | 1 | 3,0 | 1 | | |
| Inhalt Bulb ml | 3,3 | 4,8 | 1,5 | 3,0 | 1,0 | | |
| Tropfengröße μ l | 18 | 22 | 40 | 34 | 20 | | |
| Länge mm | 147 | 147 | 125 | 155 | 104 | | |
| Tropfen per ml | 55 | 45 | 25 | 29 | 50 | | |
| graduiert | - | - | - | - | - | | |
| |  |  |  |  |  | | |
| Lose, unsteril VE | 10-01108 6 x 500 | 10-00382 6 x 400 | 10-00501 6 x 1.000 | 10-01316 8 x 250 | 10-00880 6 x 400 | | |
| Einzel, ST VE | 10-01331 8 x 400 | 10-00364 1 x 400 | | 10-01348 6 x 400 | 10-00878 8 x 400 | | |
| 10 / Pack, ST VE | 10-01391 5 x 200 | 10-00385 5 x 200 | | 10-01349 6 x 500/20 | 10-00879 500 | | |

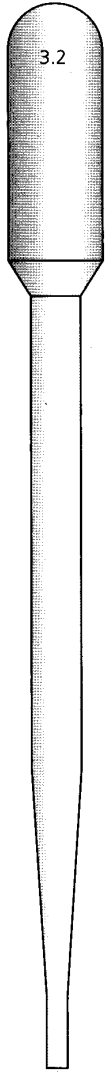
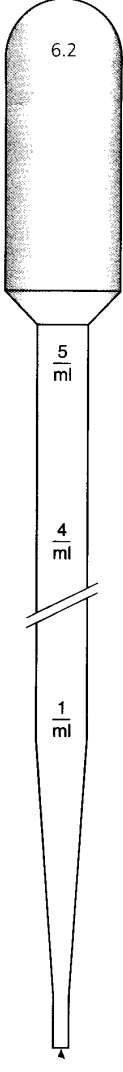
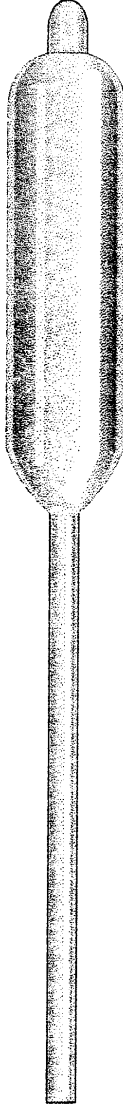

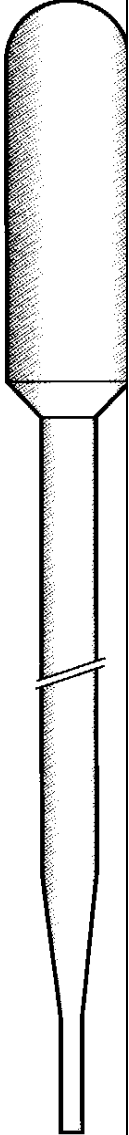
Pipetten / PIPETTES PE

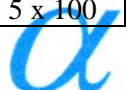


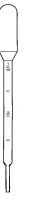
| Inhalt | 1 | 5 | 1 | | 2 | 3 |
|----------------------|--|--|--|---|--|--|
| Inhalt Bulb ml | 1,5 | 2,4 | 0,9 | 4,8 | 2,4 | 0,2 |
| Tropfengröße μ l | 30 | | 40 | 62 | | |
| Länge mm | 138 | 145 | 87 | 137 | 155 | 130 |
| Tropfen per ml | 22 | 22 | 25 | 16 | 22 | 33 |
| graduiert | 0,25 | no | no | no | 0,5 | paddle |
| |  |  |  |  |  |  |
| Lose, unsteril VE | 10-01323 6 x 500 | 10-01319 10 x 500 | 10-01318 1.000 | 10-01337 10 x 250 | 10-01324 10 x 500 | 10-00780 6 x 500 |
| Zu 50 Stück unsteril | | | | | | |
| Einzel, ST VE | | | | | | |
| 20 / Pack, ST VE | 10-01333 8 x 500 | | | | | |

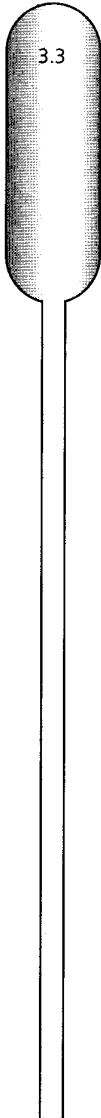
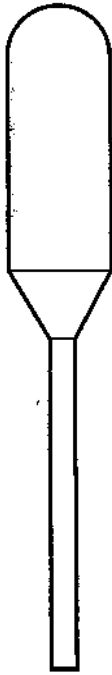
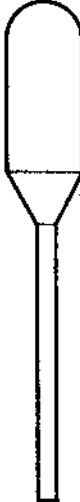

Pipetten / PIPETTES PE



| | Standard | 5ml graduated | | 14ml | Maxi | | Jumbo |
|--------------------------|--|--|--|---|--|--|--|
| Nennvolumen ml | 3 | 5 | | 10 | 4,6 | | 10 |
| Inhalt Bulb ml | 3,2 | 6,2 | | 55 | 4,6 | | 7,3 |
| Tropfengröße μ l | 50 | 54 | | 170 | 50 | | 50 |
| Länge mm | 156 | 217 | | 180 | 152 | | 300 |
| Tropfen per ml graduiert | 20 | 19 | | no | 20 | | 20 |
| | - | 1 ml | | | - | | - |
| |  |  | |  |  | |  |
| Lose, unsteril VE | 10-01336 10 x 500 | 10-01334 250 | | 10-01325 1.200 10-01332 non sterile 40 x 50 | 10-01315 10x400 | | 10-01138 10 x 100 |
| Einzel, ST VE | | | | | | | 10-01139 800 |
| 10 pcs.pack, ST | | | | | | | |
| 20 pcs.pack ST | | 10-01346 10 x 240 | | | | | 10-01338 5 x 100 |


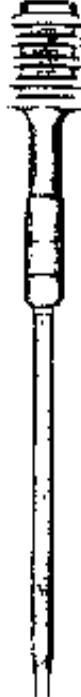






| | | Long Stem Standard | | Short Stem Micro | Ultra Micro | Fine Tip Ultra Micro | |
|----------------------|-----------------------------|--|--|--|---|--|--|
| Nennvolumen ml | | 0,5 | | 3 | 1 | 1 | |
| Inhalt Bulb ml | | 3,3 | | 3,0 | 0,9 | 1,0 | |
| Tropfengröße μ l | | 40 | | 40 | 40 | 22 | |
| Länge mm | | 155 | | 85 | 64 | 51 | |
| Tropfen per ml | | 25 | | 25 | 25 | 25 | |
| graduiert | | - | | - | - | - | |
| | |  | |  |  |  | |
| Lose, unsteril VE | 10-01317 10 x 250 | 10-00150 6 x 500 | | 10-00882 6 x 500 | 10-00881 6 x 500 | 10-01389 6 x 500 | |
| Einzeln, ST VE | | | | | | | |
| 10 / Pack, ST VE | | 10-00376 1 x 500 | | | | | |
| | | 10-00377 500 | | | | | |

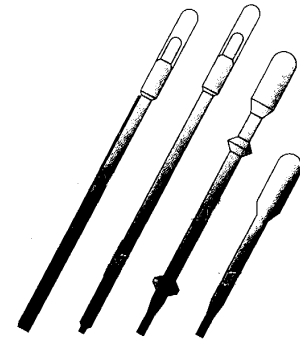


Pipetten / PIPETTES PE

| | | | | | | nach Madaus |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Nennvolumen ml | | | 1,5 | 5,0 | 10 | 3 |
| Inhalt Bulb ml | | | - | - | | |
| Tropfengröße μ l | | | 45 | 45 | | 20 |
| Länge mm | | | 134 | 195 | 160 | 140 |
| Tropfen per ml graduiert | | | 0,25 | | | 15 |
| | | | 0,5 | 1,0 | yes | - |
| | | |  |  |  |  |
| Lose, unsteril VE | | | 10-00268 20 x 100 | 10-00269 12 x 100 | 10-00163 6 x 250 | 10-00784 6 x 500 |
| Einzel, ST VE | | | | | | |
| 10 / Pack, ST VE | | | | | | |

MIKRO PIPETTEN aus Kunststoff mit Paddel

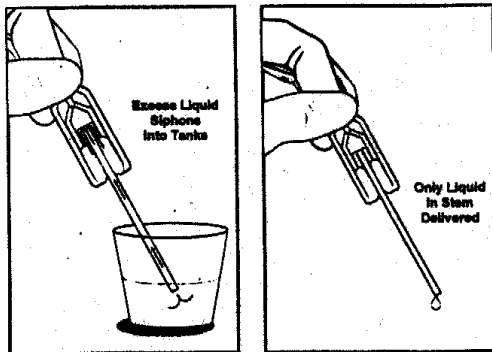
MIKRO PIPETS made of plastics with paddle



| Art. Nr. Art. No. | Tropfengröße Drop size | Gesamtinhalt total Volume | Länge Length | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------------------|
| 10-00780 | 30 µl | 0,2 ml | 135 mm | 6 x 1.000 |
| 10-00781 | 50 µl | 0,2 ml | 125 mm | 6 x 1.000 |
| 10-00782 | 40 µl | 1,0 ml | 148 mm | 6 x 500 |
| 10-00783 | 40 µl | 1,0 ml | 70 mm | 10 x 1.000 |

TROPFPIPETTEN mit ÜBERLAUFKAMMER

Die Pipetten unterscheiden sich nur in der Länge des Auslaufs voneinander. Der Auslauf bestimmt die zu dispensierende Menge. Das überschüssige Material wird in die beiden eingearbeiteten Kammern abgegeben. Für Augentropfen oder Medikamente bestens geeignet.



DROPPING PIPETTES with fix volume

The pipette differ only by the length of the stem. Liquid travels up the whole length. Excess liquid is siphoned away by two overflow tanks. When the user squeezes the bulb a second time only the liquid contents of the pipette stem will be dispensed. For use with eye-drops or dispensing medicine.

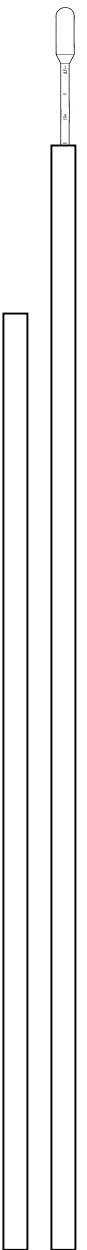
| Art. Nr. Art. No. | Volumen (µl) Volume (µl) | Stück / Box Pcs. / Box | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| 10-00772 | 120 | 2 x 500 | 6 x 1.000 |
| 10-00773 | 100 | 2 x 500 | 6 x 1.000 |
| 10-00774 | 80 | 2 x 500 | 6 x 1.000 |
| 10-00775 | 60 | 2 x 500 | 6 x 1.000 |

**STROH – PIPETTEN
OPEN END PIPETTES**

190 / 240 mm lang, PP

für Socorex Acura 810 oder Biohit Viscopetten und Stomacher-Beutel
for use with Socorex Acura 810 and Biohit Viscopette with bags for stomach

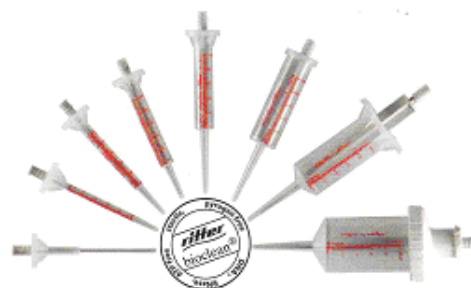
| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | | Verpackungseinheit Packing |
|----------------------|-----------------------------|--------|-------------------------------|
| 10-01141 | 0,1-1ml, 190mm | steril | 40 x 25 = 1.000 Stück |
| 10-01142 | 0,1-2ml, 240mm | steril | 40 x 25 = 1.000 Stück |



RITIPS® DISPENSER TIPS

ST, aus Polypropylen, für alle

| Art. Nr. Art. No. | Vol. ml | VE Packing | Art. Nr. Art. No. | Vol. ml | VE Packing |
|----------------------|---------------------------------------|---------------|----------------------|------------|---------------|
| 10-00313 | 0,5 | 100 | 10-00320 | 0,5 | 100 |
| 10-00314 | 1,25 | 100 | 10-00321 | 1,25 | 100 |
| 10-00315 | 2,5 | 100 | 10-00322 | 2,5 | 100 |
| 10-00316 | 5,0 | 100 | 10-00323 | 5,0 | 100 |
| 10-00317 | 12,5 | 100 | 10-00324 | 12,5 | 100 |
| 10-00318 | 25,0 | 25 | | | |
| 10-00319 | 50,0 | 25 | | | |
| 10-01178 | Adapter für 25 ml und 50 ml Dispenser | | | | |



RITIPS® professional für „Plus“

Ripette®, STEPMATE, HandyStep®*, HandyStep®* electronic
 Multipette® 4780**, Multipette® plus**
 (Bei der Multipette® plus erscheint im Display keine Anzeige)

unsteril / non sterile

sterilisiert ST

| Art. Nr. Art. No. | Vol. ml | VE Packing | Art. Nr. Art. No. | Vol. ml | VE Packing |
|----------------------|---------------------------------------|---------------|----------------------|------------|---------------|
| 10-01160 | 0,1 | 100 | 10-01169 | 0,1 | 100 |
| 10-01161 | 0,2 | 100 | 10-01170 | 0,2 | 100 |
| 10-01162 | 0,5 | 100 | 10-01171 | 0,5 | 100 |
| 10-01163 | 1,0 | 100 | 10-01172 | 1,0 | 100 |
| 10-01164 | 2,5 | 100 | 10-01173 | 2,5 | 100 |
| 10-01165 | 5,0 | 100 | 10-01174 | 5,0 | 100 |
| 10-01166 | 10,0 | 100 | 10-01175 | 10,0 | 100 |
| 10-01167 | 25,0 | 25 | 10-01176 | 25,0 | 25 |
| 10-01168 | 50,0 | 25 | 10-01177 | 50,0 | 25 |
| 10-01178 | Adapter für 25 ml und 50 ml Dispenser | | | | |



*HandyStep® ist eine eingetragene Marke der Fa. Brand GmbH & Co

**Multipette® ist eine eingetragene Marke der Fa. Eppendorf AG

BIODISPENSER

Eine preiswerte Alternative, jedoch nur in den angegebenen Größen lieferbar,
 Kompatibel mit Eppendorf, Gilson, Brandt, HTL und Ritter, **nicht für Multipette plus®**
 An alternative product, low price, available only in down mentioned sizes;
 NOT for use with Multipette® plus



| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | Verpackung Packing |
|----------------------|-------------------|-----------------------|
| 10-00926 | 0,5 ml | 10 x 100 |
| 10-00930 | 1,25ml | 15 x 100 |
| 10-00927 | 2,5 ml | 10 x 100 |
| 10-00928 | 5,0 ml | 10 x 100 |
| 10-00929 | 12,5ml | 10 x 100 |

| | | | | | |
|----------|---|------|----------|--|-------|
| 10-00150 | Pasteurpipette 0,5ml | 11 | 10-00376 | Pasteurpipette 0,5ml, 1/ST | 11 |
| 10-00151 | Pasteurpipetten 1ml | 7 | 10-00377 | Pasteurpipette 0,5ml, 10/ST | 11 |
| 10-00152 | Pasteurpipetten 3ml | 7 | 10-00378 | Pasteurpipetten 1ml 1/ST | 7 |
| 10-00161 | Pasteurpipetten 1,5ml | 7 | 10-00379 | Pasteurpipetten 1ml 10/ST | 7 |
| 10-00162 | Pasteurpipetten 1,5ml 10/ST | 7 | 10-00380 | Pasteurpipetten 3ml 1/ST | 7 |
| 10-00163 | Pasteurpipette 10ml | 12 | 10-00381 | Pasteurpipetten 3ml 10/ST | 7 |
| 10-00268 | Pasteurpipette 1,5ml | 12 | 10-00382 | Pasteurpipetten 6ml, Kapillarspitze | 8 |
| 10-00269 | Pasteurpipette 4,5ml | 12 | 10-00385 | Pasteurpipetten 6ml, Kapillarspitze, 10/ST | 8 |
| 10-00301 | Messpipetten 1ml 1/ST | 2 | 10-00501 | Pasteurpipette 1ml, 125mm | 8 |
| 10-00302 | Messpipetten 2ml 1/ST | 2 | 10-00723 | Messpipetten 2,2ml 25/ST Demeter | 2, 6 |
| 10-00303 | Messpipetten 5ml 1/ST | 2 | 10-00724 | Messpipetten 1ml 25/ST | 2 |
| 10-00304 | Messpipetten 10ml 1/ST | 2 | 10-00725 | Messpipetten 10ml 25/ST | 2 |
| 10-00305 | Messpipetten 1ml | 2, 4 | 10-00726 | Messpipetten 1ml offenes Ende 25/ST | 2, 4 |
| 10-00306 | Messpipetten 2ml | 2, 4 | 10-00727 | Messpipetten 1,1ml 25/ST Demeter | 2, 6 |
| 10-00307 | Messpipetten 5ml | 2, 4 | 10-00728 | Messpipetten 10ml offenes Ende 25/ST | 2, 4 |
| 10-00308 | Messpipetten 10ml | 2, 4 | 10-00729 | Messpipetten 10ml weite Öffnung 1/ST | 2, 4 |
| 10-00309 | Messpipetten 25ml 1/ST | 2 | 10-00772 | Tropfpipette mit Überlaufkammer, 120µl | 13 |
| 10-00310 | Blutsenkungswapette Sediplast ohne Citrat | 5 | 10-00773 | Tropfpipette mit Überlaufkammer, 100µl | 13 |
| 10-00311 | Stopfen für Wapetten | 5 | 10-00774 | Tropfpipette mit Überlaufkammer, 80µl | 13 |
| 10-00312 | Ständer für Wapetten | 5 | 10-00775 | Tropfpipette mit Überlaufkammer, 60µl | 13 |
| 10-00313 | Ritips 0,5ml | 15 | 10-00780 | Pasteurpipetten micro 135mm, 0,2ml | 9, 13 |
| 10-00314 | Ritips 1,25ml | 15 | 10-00781 | Pasteurpipette 0,2ml, 50µl | 13 |
| 10-00315 | Ritips 2,5ml | 15 | 10-00782 | Pasteurpipette 1,0ml, 40µl | 13 |
| 10-00316 | Ritips 5,0 ml | 15 | 10-00783 | Pasteurpipette 1,0ml, 40µl | 13 |
| 10-00317 | Ritips 12,5ml | 15 | 10-00784 | Pasteurpipette nach Madaus 3ml | 12 |
| 10-00318 | Ritips 25ml | 15 | 10-00877 | Messpipetten 25ml 10/ST | 2 |
| 10-00319 | Ritips 50ml | 15 | 10-00878 | Pasteurpipette 1ml, Kapillarspitze, 1/ST | 8 |
| 10-00320 | Ritips 0,5ml ST | 15 | 10-00879 | Pasteurpipette 1ml, Kapillarspitze, 10/ST | 8 |
| 10-00321 | Ritips 1,25ml ST | 15 | 10-00880 | Pasteurpipette 1ml, Kapillarspitze | 8 |
| 10-00322 | Ritips 2,5ml ST | 15 | 10-00881 | Pasteurpipette 1ml, Ultra mikro | 11 |
| 10-00323 | Ritips 5,0ml ST | 15 | 10-00882 | Pasteurpipette 3ml Kurz Stem | 11 |
| 10-00324 | Ritips 12,5ml ST | 15 | 10-00883 | Messpipetten 5ml weite Öffnung 1/ST | 2, 4 |
| 10-00327 | Messpipetten 2ml 25/ST | 2 | 10-00884 | Messpipetten 5ml weite Öffnung 25/ST | 2, 4 |
| 10-00328 | Messpipetten 5ml 25/ST | 2 | 10-00885 | Messpipetten 5ml offenes Ende 1/ST | 2, 4 |
| 10-00329 | Messpipetten 10ml weite Öffnung 25/ST | 2, 4 | 10-00886 | Messpipetten 5ml offenes Ende 25/ST | 2, 4 |
| 10-00330 | Messpipetten 1,1ml 1/ST Demeter | 2, 6 | 10-00926 | Biodispenser 0,5ml | 15 |
| 10-00331 | Messpipetten 2,2ml 1/ST Demeter | 2, 6 | 10-00927 | Biodispenser 2,5ml | 15 |
| 10-00332 | Blutsenkungswapette Sediplast mit Citrat | 5 | 10-00928 | Biodispenser 5ml | 15 |
| 10-00364 | Pasteurpipetten 6ml Kapillarspitze 1/ST | 8 | 10-00929 | Biodispenser 12,5ml | 15 |



| | | | | | |
|----------|--|-------|----------|--|-------|
| 10-00930 | Biodispenser 1,25ml | 15 | 10-01175 | Ritips professional 10,0ml ST..... | 15 |
| 10-01106 | Messpipetten / Aspirationspipetten 2ml 1/ST | 2, 5 | 10-01176 | Ritips professional 25,0ml ST..... | 15 |
| 10-01107 | Messpipetten / Aspirationspipetten 10ml 1/ST | 2, 5 | 10-01177 | Ritips professional 50,0ml ST..... | 15 |
| 10-01108 | Pasteurpipetten 3,5ml, Kapillarspitze..... | 8, 11 | 10-01178 | Adapter f. Ritips, 25/50ml Dispenser | 15 |
| 10-01125 | Messpipetten 50ml 1/ST | 2, 3 | 10-01315 | Pasteurpipetten Maxi 4,6ml | 10 |
| 10-01126 | Messpipetten 5ml/220mm kurze Form 1/ST..... | 2, 5 | 10-01316 | Pasteurpipette 3,3ml Kapillarspitze | 8 |
| 10-01127 | Messpipetten 10ml/220mm kurze Form 1/ST..... | 2, 5 | 10-01318 | Pasteurpipetten 87mm 1ml | 9 |
| 10-01134 | Pasteurpipette 5ml | 10 | 10-01319 | Pasteurpipetten 5ml Blutbank | 9 |
| 10-01138 | Pasteurpipette 10ml | 10 | 10-01323 | Pasteurpipetten 138mm, 1ml | 9 |
| 10-01139 | Pasteurpipette 10ml, 1/ST..... | 10 | 10-01324 | Pasteurpipetten 2ml Blutbank | 9 |
| 10-01141 | Stroh-Pipetten 190mm, 0,1-1ml ST..... | 14 | 10-01325 | Pasteurpipetten 14ml..... | 10 |
| 10-01142 | Stroh-Pipetten 240mm 0,1-2ml ST..... | 14 | 10-01331 | Pasteurpipetten 3,5ml Kapillarspitze 1/ST | 8 |
| 10-01160 | Ritips professional 0,1ml..... | 15 | 10-01332 | Pasteurpipetten 14ml..... | 10 |
| 10-01161 | Ritips professional 0,2ml..... | 15 | 10-01333 | Pasteurpipetten 138mm, 1ml 20/ST..... | 9 |
| 10-01162 | Ritips professional 0,5ml..... | 15 | 10-01334 | Pasteurpipetten 5ml..... | 7 |
| 10-01163 | Ritips professional 1,0ml..... | 15 | 10-01336 | Pasteurpipette 3ml..... | 10 |
| 10-01164 | Ritips professional 2,5ml..... | 15 | 10-01337 | Pasteurpipetten 4ml..... | 9 |
| 10-01165 | Ritips professional 5,0ml..... | 15 | 10-01338 | Pasteurpipette 10ml, 20/ST | 10 |
| 10-01166 | Ritips professional 10,0ml..... | 15 | 10-01346 | Pasteurpipette 5ml, 20/ST | 7, 10 |
| 10-01167 | Ritips professional 25,0ml..... | 15 | 10-01348 | Pasteurpipette 3,3ml Kapillarspitze, 1/ST | 8 |
| 10-01168 | Ritips professional 50,0ml..... | 15 | 10-01349 | Pasteurpipette 3,3ml Kapillarspitze, 20/ST | 8 |
| 10-01169 | Ritips professional 0,1ml ST | 15 | 10-01389 | Pasteurpipette 1ml Ultra Micro Fine Tip..... | 11 |
| 10-01170 | Ritips professional 0,2ml ST | 15 | 10-01391 | Pasteurpipetten 3,5ml Kapillarspitze 10/ST | 8 |
| 10-01171 | Ritips professional 0,5ml ST | 15 | 10-01759 | Pasteurpipetten 1,5ml 1/ST | 7 |
| 10-01172 | Ritips professional 1,0 ml ST | 15 | 10-02500 | Messpipetten 2ml offenes Ende 1/ST | 2 |
| 10-01173 | Ritips professional 2,5ml ST | 15 | 10-02501 | Messpipetten 2ml offenes Ende 25/ST | 2 |
| 10-01174 | Ritips professional 5,0ml ST | 15 | 10-02502 | Messpipetten 10ml offenes Ende 1/ST | 2 |

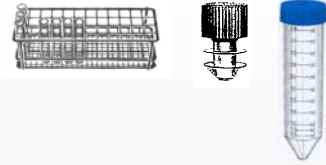

















Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

6 Röhren

MICRO TUBES mit "O"-Ring
 CRYO TUBES 2 ml mit "O"-Ring
 CRYO TUBES 3 ml 4 ml 5 ml mit "O"-Ring
 REAGENZ- UND ZENTRIFUGENRÖHRCHEN PS + PP
 2 POS. STOPFEN im Beutel, STOPPER in bag
 REAGENZRÖHRCHEN / DISPOSABLE TEST TUBES
 EINDRÜCKSTOPFEN
 Lamellenstopfen / Stoppers with wings
 Reagenzglasgestelle Test tube racks
 STÄNDER für REAKTIONSGEFÄSSE



| | | |
|--|--|---|
| 1 Pipettenspitzen GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril leitfähig  | 2 Probiergläser Mikro Tube „O“-Ring Reduziergefäße Küvetten Scintillation Mikrotitrations Systeme  | 3 Röhren Reagenzglasgestelle Ständer für REAKTIONSGEFÄSSE  |
| 4 Blutentnahme Vacuast-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tendofoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen  | 5 Messpipetten Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Einsenkungspipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropfpipetten  | 6 Röhren Reagenz-Röhren, Drosophila Kryo-Röhren Röhren mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse + Stopfen Reagenzglasgestelle  |
| 7 Zellkultur Zellkultur-Röhren Zellkulturflaschen Zellschaber  | 8 Abstrichsysteme + Tupfer für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phinswab® Transwab® SS E® UTM®  | 9 Blutkontrolle Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfadeln Mikrotiterplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP 12® Praktikplate®  |
| 10 Pathologie Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cythologie Aufbewahrung und Versand  | 11 Beutel Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie  | 12 Mehrzweckgefäße Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container  |
| 13 Flaschen Wierbarflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzenflaschen Erihalsflaschen  | 14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malza- Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test  | 15 Gemischtes Sterilisation, Bänder, Etiketten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schrägumgaber Vaginal- Spekulum Trichter, Schaufeln  |








alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
 80999 München Georg-Reismüller Str. 45
 Federal Republic of Germany
 Telefon: 089/89220426
 Telefax: 089/89220428
 e-mail: info@gml-alfaplast.de
www.gml-alfaplast.de








MICRO TUBES mit "O"-Ring

| |  |  |  |  |  |  |  | | |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|--------------|----------|
| | Micro tube 0,5 ml konisch | Micro tube 0,5 ml konisch Standfuß | Micro tube 1,5 ml konisch | Micro tube 1,5 ml konisch Standfuß | Schraub- verschluss | Schraub- verschluss mit Schlaufe | „O“- Ring | sterilisiert | VE |
| | conical 45,5x10,3 mmØ | conical base, 4,6x10,0Ø | conical 45,5x10,3 mmØ | conical,base 46,0x10,2 mmØ | screw cap | screw cap with collar | | ST | packing |
| 10-01900 | x | | | | | | | | |
| 10-01901 | x | | | | x | | | | |
| 10-01902 | x | | | | | x | | | |
| 10-01903 | x | | | | x | | x | | 3x1.000 |
| 10-01904 | | | | | | | | | |
| 10-01905 | x | | | | x | | | x | |
| 10-01906 | | | | | | | | | |
| 10-01907 | x | | | | | x | | x | |
| 10-01908 | x | | | | x | | x | x | 5x200/50 |
| 10-01911 | | x | | | | x | x | x | |
| 10-01918 | | | x | | | | | | |
| 10-01920 | | | x | | x | | | | |
| 10-01921 | | | | | | | | | |
| 10-01922 | | | x | | | x | | | |
| 10-01923 | | | x | | x | | x | | 3x1.000 |
| 10-01924 | | | | | | | | | |
| 10-01925 | | | x | | | x | x | | |
| 10-01926 | | | x | | x | | | x | |
| 10-01927 | | | x | | | x | x | x | |
| 10-01928 | | | x | | | x | | x | |
| 10-01929 | | | x | | x | | x | x | 5x200/50 |
| 10-01930 | | | | | | | | | |
| 10-01931 | | | x | | | x | x | x | |
| 10-01932 | | | | x | | | | | |
| 10-01933 | | | | x | x | | | | |
| 10-01934 | | | | | | | | | |
| 10-01935 | | | | x | | x | | | |
| 10-01936 | | | | x | x | | x | | 3x1.000 |
| 10-01937 | | | | | | | | | |
| 10-01938 | | | | x | | x | x | | |
| 10-01939 | | | | x | x | | | x | |
| 10-01940 | | | | | | | | | |
| 10-01941 | | | | x | | x | | x | |
| 10-01942 | | | | x | x | | x | x | 5x200/50 |
| 10-01943 | | | | | | | | | |
| 10-01944 | | | | x | | x | x | x | |

MICRO TUBES mit "O"-Ring


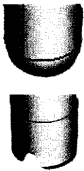
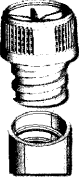



| |  |  |  |  |  | | |
|----------|---|---|---|--|---|-------------------|-----------|
| | Micro tube 2,0 ml konisch | Micro tube 2,0 ml mit Standfuß | Schraub- verschluss | Schraub- verschluss mit Schlaufe | „O“-Ring | sterili- siert | VE |
| | conical 47,0x10,1mmØ | with base 47,0x10,1mmØ | screw cap | screw cap with collar | | ST | packing |
| 10-01945 | x | | | | | | |
| 10-01946 | | | | | | | |
| 10-01947 | x | | x | | | | |
| 10-01948 | | | | | | | |
| 10-01949 | x | | | x | | | |
| 10-01950 | x | | x | | x | | 3 x 1.000 |
| 10-01951 | | | | | | | |
| 10-01952 | x | | | x | x | | |
| 10-01953 | x | | x | | | x | |
| 10-01954 | | | | | | | |
| 10-01955 | x | | | x | | x | |
| 10-01956 | x | | x | | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01957 | | | | | | | |
| 10-01958 | x | | | x | x | x | |
| 10-01959 | | x | | | | | |
| 10-01960 | | | | | | | |
| 10-01961 | | x | x | | | | |
| 10-01962 | | | | | | | |
| 10-01963 | | x | | x | | | |
| 10-01964 | | x | x | | x | | 3 x 1.000 |
| 10-01965 | | | | | | | |
| 10-01966 | | x | | x | x | | |
| 10-01967 | | x | x | | | x | |
| 10-01968 | | | | | | | |
| 10-01969 | | x | | x | | x | |
| 10-01970 | | x | x | | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01971 | | | | | | | |
| 10-01972 | | x | | x | x | x | |

CRYO TUBES 2 ml mit "O"-Ring


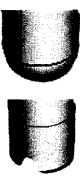
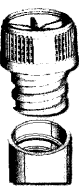



4,10cmh x 1,20cmØ 4,15cmh x 1,20cmØ

| | | |  |  |  |  | | | |
|----------|------------------------|-------------|---|---|---|---|----------|----|---------------|
| | Schraub- verschluss | verschraubt | „O“-Ring | Rundboden Standfuß X | Innen- gewinde | Außen- Gewinde | bedruckt | ST | VE packing |
| 10-01800 | | x | x | | | x | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01801 | | x | | | | x | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01802 | | x | x | | | x | | x | 3 x 1.000 |
| 10-01803 | | x | x | | | x | | | 3 x 1.000 |
| 10-01804 | | | | | | x | | | 3 x 1.000 |
| 10-01805 | | x | x | x | | x | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01806 | | x | | x | | x | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01807 | | x | x | x | | x | | x | 3 x 1.000 |
| 10-01808 | | x | x | x | | x | | | 3 x 1.000 |
| 10-01809 | | | | x | | x | | | 3 x 1.000 |
| 10-01810 | | x | x | | x | | | x | 3 x 1.000 |
| 10-01811 | | x | x | | x | | | | 3 x 1.000 |
| 10-01812 | | x | x | | x | | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01813 | | x | x | | x | | x | | 3 x 1.000 |
| 10-01814 | | x | x | x | x | | | x | 3 x 1.000 |
| 10-01815 | | x | x | x | x | | | | 3 x 1.000 |
| 10-01816 | | x | x | x | x | | x | x | 3 x 1.000 |
| 10-01817 | | x | x | x | x | | x | | 3 x 1.000 |
| 10-01818 | x | | | | x | | | | 5 x 1.000 |
| 10-01819 | x | | x | | x | | | | 5 x 1.000 |
| 10-01820 | x | | | | | x | | | 5 x 1.000 |
| 10-01821 | x | | x | | | x | | | 5 x 1.000 |

CRYO TUBES 3 ml 4 ml 5 ml mit "O"-Ring

DNase, RNase, pyrogene + ATP free

| | | | |  |  |  |  | | | |
|----------|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|---|---|--|---|---------------------|----|---------------|
| | Schraub- verschluss screw cap | verschraubt closed | Volumen volume ml | „O“-Ring | Rundboden round bottom Standfuß x | Innen- gewinde | Außen- Gewinde | bedruckt printed | ST | VE packing |
| 10-01836 | | x | 4 | x | | x | | x | x | 4x1.000 |
| 10-01837 | | x | 4 | x | x | x | | x | x | 4x1.000 |
| 10-01838 | | x | 5 | x | | x | | x | x | 4x1.000 |
| 10-01839 | | x | 3 | x | x | | x | x | x | 4x1.000 |
| 10-01840 | | x | 4 | x | x | | x | x | x | 4x1.000 |
| 10-01841 | | x | 5 | x | x | | x | x | x | 4x1.000 |
| 10-01842 | | | 4 | x | | x | | x | | 4x1.000 |
| 10-01843 | | | 5 | x | | x | | x | | 4x1.000 |

Innengewinde
internal thread
4ml Rundboden
4 ml
round bottom



67 x 12mmØ

Innengewinde
internal thread
4ml Standfuß x
4 ml
with base x



68 x 12mmØ

Innengewinde
internal thread
5ml Rundboden
5 ml
round bottom



83 x 12mmØ

Außengewinde
external thread
3ml Standfuß x
3 ml
with base x



64 x 12mmØ

Außengewinde
external thread
4ml Standfuß x
4 ml
with base x



68 x 12mmØ

Außengewinde
external thread
5ml Standfuß x
5 ml
with base x



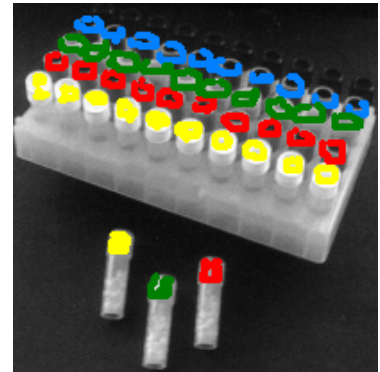
84 x 12mmØ

CRYOBANK™

Cryo Konservierung von mikrobiologischen Proben

ein System zur sicheren Stammhaltung von Mikroorganismen. In einem speziellen Trägermedium eingebettete poröse Perlen gestattet es den Mikroorganismen sich an die Wandung anzuheften. So gelagert kann Ihre Probe bis zu einer Temperatur von -70°C konserviert werden. Sobald die Mikroorganismen benötigt werden, entnehmen Sie einfach eine oder mehrere Perlen aus dem Röhrchen und geben Sie diese direkt in Ihr gewünschtes Medium.

64 Stück sterile Röhrchen 50 x 12mmØ mit Schraubverschluss, farbig gemischt



CRYOBANK™

Cryo conservation of microbiological strains

is a sterile vial, that contains porous pearls in a cryo preservative medium. This porous nature allows micro organisms to adhere easily to the surface of the pearls. After inoculation the cryo vials are able to be stored at -70°C for conservation. When frozen strain should be needed only take easily 1 or more pearls from the vial and inoculate it directly into the suitable bacteriological medium.

64 pcs. sterile tubes 50 x 12mmØ with screw cap, colour mixed

Art. Nr./Art. No. 10-01387 1 x 64 Stück

Vorteile der Cryobank:

hohe Rekultivierungsraten

Stabile
Langzeitkonservierung

Sichere Aufbewahrung von
wertvollen Stammkulturen

KRYO – BOXEN 81 plätzig

CRYO – BOXES 81 places

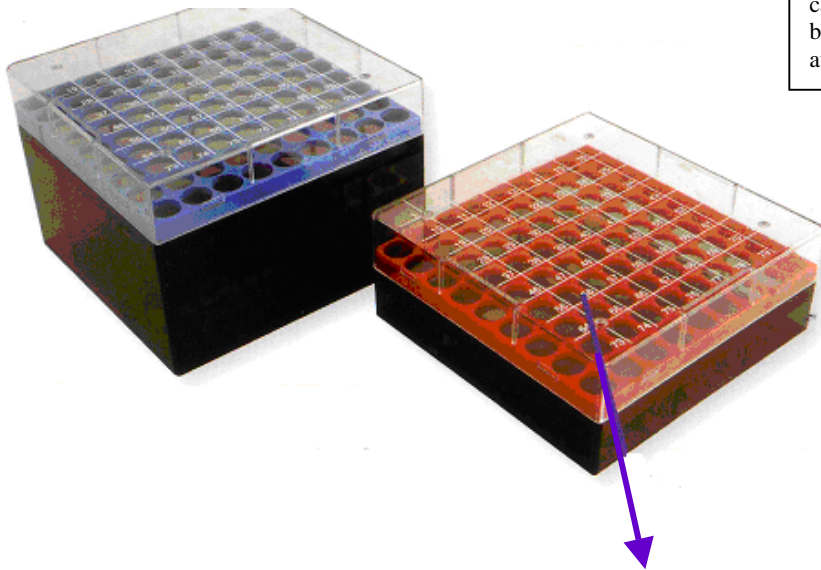


Zum Aufbewahren, einfrieren und kühlen von Kryo-Röhrchen und anderen Probenröhrchen.
Mit 81 Plätzen (9 x 9), bedruckt von Platz 1 – 81 alphanumerisch, Boxen aus Polycarbonat.

133 x 133 x 52 mm für Röhrchen der Größe 1,2 und 2 ml
for use of tubes size 1,2 and 2 ml
133 x 133 x 95 mm für Röhrchen der Größe 3, 4 und 5 ml
for use of tubes size 3, 4 and 5 ml
transparenter Deckel,
Die Boxen können bis -196°C eingefroren werden,
zum Autoklavieren geeignet bis +121°C für 20 min.

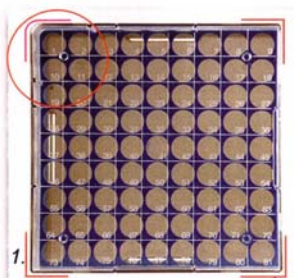
Storage boxes to use for the cooled storage of
CryoGen tubes, 81 places
Produced in 2 versions

Cover transparent,
can be used at temperatures
between -196°C +121°C
autoclavable +121°C for 20 min

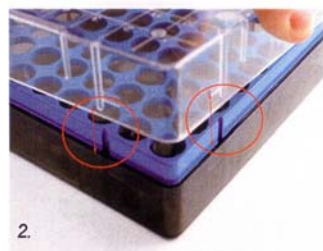


bedruckt 1-81

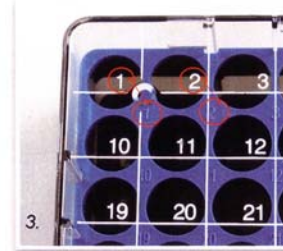
| Art. Nr. | Beschreibung | Größe/Size | Farbe | VE |
|----------|-------------------------|------------------|---------------|-------------|
| 10-01899 | niedere Form / low form | 133 x 133 x 52mm | weiß / white | 4 x 5 Stück |
| 10-01828 | | | blau / blue | |
| 10-01829 | | | gelb / yellow | |
| 10-01830 | | | pink | |
| 10-01831 | | | rot / red | |
| 10-01832 | | | grün / green | |
| 10-01822 | hohe Form / high form | 133 x 133 x 95mm | blau / blue | 8 x 5 Stück |
| 10-01823 | | | weiß / white | |
| 10-01824 | | | gelb / yellow | |
| 10-01825 | | | pink | |
| 10-01826 | | | rot / red | |
| 10-01827 | | | grün / green | |



Rundung aufeinander setzen
round corners correspond



Kerbung beachten
lid and grid join correspond



Nummer des Deckels und Racks übereinander
lid and grid numbers correspond

KRYO – BOXEN 100 plätzig

CRYO – BOXES 100 places

Zum Aufbewahren, einfrieren und kühlen von Kryo-Röhrchen und anderen Probenröhrchen.
mit 100 Plätzen (10 x 10), Boxen aus Polycarbonat bedruckt von Platz 1 –100 alphanumerisch,

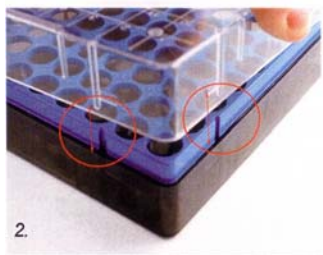
143 x 143 x 52 mm für Röhrchen der Größe 0,5 und 2 ml
transparenter Deckel,
Die Boxen können bis -196°C eingefroren werden,
zum Autoklavieren geeignet bis $+121^{\circ}\text{C}$ für 20 min.

Storage boxes to use for the cooled storage of CryoGen tubes, 100 places

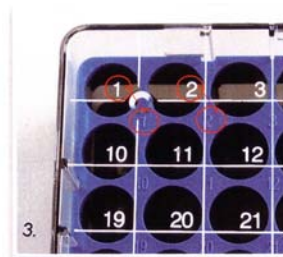
Cover transparent,
can be used at temperatures between -196°C $+121^{\circ}\text{C}$
autoclavable $+121^{\circ}\text{C}$ for 20 min



| Art. Nr. | Beschreibung | Größe/Size | Farbe | VE |
|----------|--------------|------------------|--------------|-------------|
| 10-01833 | 100 plätzig | 143 x 143 x 52mm | grün / green | 4 x 5 Stück |
| 10-01834 | 100 plätzig | 143 x 143 x 52mm | rot / red | 4 x 5 Stück |
| 10-01835 | 100 plätzig | 143 x 143 x 52mm | blau / blue | 4 x 5 Stück |



Rundung aufeinander setzen und Kerbung beachten
Round corners correspond, Lid and grid join correspond



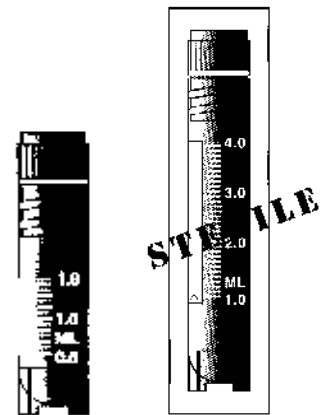
Nummer des Deckels und Racks übereinander setzen
lid and grid numbers correspond

KRYO – RÖHRCHEN bedruckt

mit Schraubverschluß, Innengewinde mit „O“-Ring, ST,
für Temperaturen bis minus 196°C,
aus Polypropylen, mit Beschriftungsfeld

CRYO - TUBES

with screw cap, inner winding with “O”-ring
for storage down to minus 196°C, Polypropylene, ST,



| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume (ml) | Größe Size (mm x Ø) | Stck./Beutel Pcs./Bag | Stck./Karton Pcs./Karton |
|----------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00211 | 1,8 | 49 x 12,5 | 50 | 2.000 |
| 10-00212 | 4 | 75 x 12,5 | 50 | 2.000 |

CRYO – RÖHRCHEN 2 ml + 4,5 ml unbedruckt

CRYO – TUBES 2 ml + 4,5 ml

| Art. Nr. | verschraubt closed | O-Ring | Standfuß Standing base | Innengewinde Inner closure | Außengewinde Outer closure | bedruckt printed | Größe / size ml | ST | Stück per Karton pcs. packed |
|----------|-----------------------|--------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|-----------------|----|---------------------------------|
| 10-01540 | | | ✓ | | ✓ | | 2 | | 3x1.000 |
| 10-01541 | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | 2 | ✓ | 3x1.000 |
| 10-01542 | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | 4,5 | ✓ | 3x1.000 |

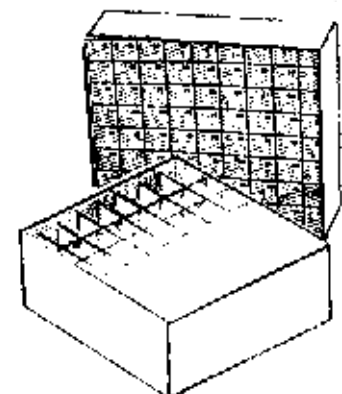
KRYO - RACK

mit 81 Stellplätzen, aus Polypropylen,
durchscheinend, 130x130x45mmh

CRYO - RACK

81 places, made of polypropylene, translucent,

Art. Nr./ Art. No. 10-00699 niedrige Form / low form



RÖHRCHEN mit SCHRAUBVERSCHLUSS

TUBES with SCREW CAP

Röhrchen aus Polycarbonat mit dichtem Schraubverschluss. Zwei Größen lieferbar, glasklar, sehr widerstandsfähig, hohe Temperaturbeständigkeit, bei 121°C autoklavierbar, kältebeständig bis -80°C,

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size | Inhalt content | Stück/Karton pcs. / carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------|-------------------|-------------------------------|
| 10-01429 | Polycarbonat | 47 x 20 mmØ | 7 ml | 1.000 |
| 10-01439 | Polycarbonat | 80 x 27 mmØ | 30 ml | 500 |



Röhrchen – Aluminium, für flüssigen Stickstoff einfrierbar bis -196°C Tube-Aluminium



mit Schraubverschluß und Gummi-Einlage, bis minus -196°C und autoklavierbar
with screw cap, O-Ring, -196°C, autoclavable

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume ml | Größe Size mm | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------------|
| 10-01400 | 3 | 23 x 14,5 | 100 |
| 10-01401 | 15 | 29 x 30 | 100 |



PP-Box

Weiß gefüllt mit 24 Röhrchen 5 ml mit Schraubverschluß PP, 145mm x 55 mmw x 50 mmh, Farbe nach Wahl
white filled with 24 vials 5 ml with screw cap PP, 145mm x 55 mmw x 50 mmh, choice your colour

Art. Nr. / Art. No.: 10-01407





RÖHRCHEN / TUBES, PP, 5 ml 14mmØx49mmh

| Art. Nr. Art. No. | Größe / Size 14mmØx49mmh | Schraubverschlüsse screw cap colour | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|
| 10-01402 | Röhrchen 5 ml | weiß / white | 1.000 |
| 10-01403 | Röhrchen 5 ml | rot / red | 1.000 |
| 10-01404 | Röhrchen 5 ml | grün / green | 1.000 |
| 10-01405 | Röhrchen 5 ml | gelb / yellow | 1.000 |
| 10-01406 | Röhrchen 5 ml | blau / blue | 1.000 |



GLASRÖHRCHEN mit SCHRAUBVERSCHLUSS

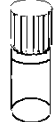
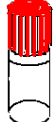
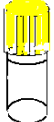






| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| Glasröhrchen mit Schraubverschluß, verschraubt Glass tubes with screw cap, closed |  |  |  |  |
| mit Schraubverschluß aus: with Screw cap made of: | 1 ml 25mmh x 12Ø | 2 ml 36mmh x 12Ø | 3 ml 50mmh x 12Ø | 4 ml 64mmh x 12Ø |
| Kunststoff PE, verschraubt Polyethylene, closed | | | | |
| schwarz | 10-02000 | 10-02006 | 10-02012 | 10-02018 |
| blau | 10-02001 | 10-02007 | 10-02013 | 10-02019 |
| gelb | 10-02002 | 10-02008 | 10-02014 | 10-02020 |
| rot | 10-02003 | 10-02009 | 10-02015 | 10-02021 |
| weiß | 10-02004 | 10-02010 | 10-02016 | 10-02022 |
| grün | 10-02005 | 10-02011 | 10-02017 | 10-02023 |
| Lyophilisierstopfen aus / made of Silikon | | | | |
| schwarz | 10-02024 | 10-02030 | 10-02036 | 10-02042 |
| blau | 10-02025 | 10-02031 | 10-02037 | 10-02043 |
| gelb | 10-02026 | 10-02032 | 10-02038 | 10-02044 |
| rot | 10-02027 | 10-02033 | 10-02039 | 10-02045 |
| weiß | 10-02028 | 10-02034 | 10-02040 | 10-02046 |
| grün | 10-02029 | 10-02035 | 10-02041 | 10-02047 |
| Schraubverschluß aus Aluminium Screw cap made of Aluminium | 10-02048 | 10-02049 | 10-02050 | 10-02051 |


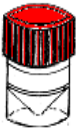

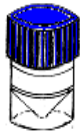



RÖHRCHEN PP mit Schraubverschluss PE TUBES PP with screw cap PE

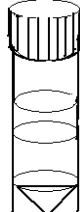
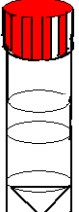
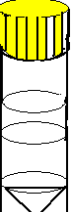
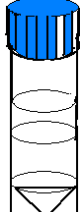
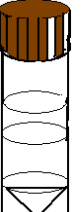
4 ml Volumen / volume, Größe / size 47 x 16 mmØ

| Art.Nr.: | 10-01426 | 10-01427 | 10-01458 | 10-01459 | 10-01454 | 10-01460 | 10-01386 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Röhrchen / tube Verschluss/ screw cap | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE |
| Farbe / colour | weiss / white | rot / red | gelb yellow | blau / blue | grün / green | braun brown | orange |
| VE = 2 x 500 |  |  |  |  |  |  |  |

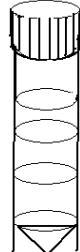
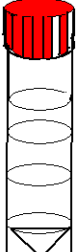
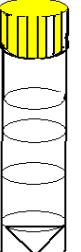
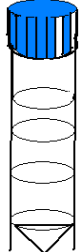
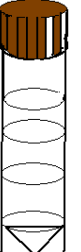
10 ml Volumen / volume, Größe / size 35 x 24 mmØ

| Art.Nr.: | 10-01408 | 10-01409 | 10-01410 | 10-01411 | 10-01412 |
|---|--|--|--|--|--|
| Röhrchen / tube Verschluss/screw cap | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE |
| Farbe / colour | weiss / white | rot / red | gelb / yellow | blau / blue | braun / brown |
| |  |  |  |  |  |

20 ml Volumen / volume, Größe / size 75 x 24 mmØ

| Art.Nr.: | 10-01416 | 10-01417 | 10-01418 | 10-01419 | 10-01420 |
|---|---|---|---|---|---|
| Röhrchen / tube Verschluss/screw cap | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE |
| Farbe / colour | weiss / white | rot / red | gelb / yellow | blau / blue | braun / brown |
| |  |  |  |  |  |

35 ml Volumen / volume, Größe / size 110 x 24 mmØ

| Art.Nr.: | 10-01421 | 10-01422 | 10-01423 | 10-01424 | 10-01425 |
|---|---|---|---|---|---|
| Röhrchen / tube Verschluss/screw cap | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE | PP PE |
| Farbe / colour | weiss / white | rot / red | gelb / yellow | blau / blue | braun / brown |
| VE 1 x 500 |  |  |  |  |  |

REAGENZ- UND ZENTRIFUGENRÖHRCHEN PS + PP

Rundboden

DISPOSABLE TEST TUBES

Round Bottom

| Art. Nr. Art. No. | Material Material | Größe Size h x Ømm | Volumen Volume ml | Stück / Beutel Pcs. / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton | Bemerkung |
|----------------------|----------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| 10-00143 | PS | 41 x 8,5 | 1,5 | 1.000 | 10 x 1.000 | |
| 10-00194 | PS | 70 x 11 | 4 | 1.000 | 5 x 1.000 | |
| 10-00195 | PS | 55 x 12 | 4 | 1.000 | 6 x 1.000 | |
| 10-01450 | PP | 55 x 12 | 4 | 1.000 | 6 x 1.000 | |
| 10-00144 | PS | 63 x 11 | 4 | 1.000 | 1 x 1.000 | LKB Gamma Counter Pharmacia |
| 10-00932 | PS | 74 x 11,5 | 4 | 1.000 | 4 x 1.000 | |
| 10-00934 | PP | 74 x 11,5 | 4 | 1.000 | 2 x 1.000 | |
| 10-00193 | PS | 75 x 12 | 5 | 1.000 | 5 x 1.000 | |
| 10-00199 | PP | 75 x 12 | 5 | 1.000 | 4 x 1.000 | |
| 10-11195 | PP | 75 x 12 | 5 | 1.000 | 4 x 1.000 | blau / blue |
| 10-00201 | PS | 75 x 13 | 5 | 1.000 | 4 x 1.000 | für Merck Selektra |
| 10-01451 | PP | 75 x 13 | 5 | 1.000 | 4 x 1.000 | |
| 10-00549 | PS | 84 x 13 | 5 | 1.000 | 5 x 1.000 | grad. mit Rand grad. with rim |
| 10-00546 | PS | 100 x 13 | 10 | 3.000 | 6 x 500 | |
| 10-11035 | PP | 100 x 13 | 10 | 1.000 | 4 x 500 | |
| 10-00564 | PS | 49 x 13,9 | 5 | 1.000 | 6 x 1.000 | Olympus, mit Rand with rim |
| 10-00548 | PS | 84 x 14,5 | 8 | 2.000 | 2 x 1.000 | |
| 10-11026 | PP | 84 x 14,5 | 8 | 2.000 | 2 x 1.000 | |
| 10-00280 | PS | 67 x 16 | 7 | 1.000 | 2 x 1.000 | |
| 10-00912 | PS | 75 x 16 | 8 | 1.000 | 2.500 | mit Rand with rim |
| 10-00913 | PP | 75 x 16 | 8 | 1.000 | 2.500 | mit Rand with rim |
| 10-00421 | PS | 95 x 16 | 10 | 1.000 | 2 x 1.000 | Cetac Autosampler grad.mit Rand |
| 10-00192 | PS | 100 x 16 | 12 | 2.000 | 2.000 | |
| 10-00198 | PP | 100 x 16 | 12 | 2.000 | 2.000 | |

| Art. Nr. Art. No. | Material Material | Größe Size h x Ømm | Volumen Volume ml | Stück / Beutel Pcs. / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton | Bemerkung | Stopfen passend Cover suitable |
|----------------------|----------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|---|
| 10-00547 | PS | 100 x 16 | 12 | 2.000 | 2.000 | grad. mit Rand grad. with rim | |
| 10-01442 | PP | 100 x 16 | 12 | 2.000 | 2.000 | grad. mit Rand grad. with rim | |
| 10-00418 | PS | 150 x 16 | 18 | 1.000 | 1.000 | | |
| 10-01570 | PP | 150 x 16 | 18 | 1.000 | 1.000 | | |
| 10-00437 | PS | 100 x 18 | 15 | 50 | 20 x 50 | mit Rand/with rim | |
| 10-01059 | PP | 100 x 18 | 15 | 1.000 | 1.000 | mit Rand/with rim | |
| 10-01064 | PS | 100 x 20 | 16 | 1.000 | 1.000 | mit Rand with rim | |
| 10-01569 | PP | 100 x 20 | 16 | 1.000 | 1.000 | mit Rand with rim | |
| 10-00419 | PS | 95 x 25 | 25 | 1.000 | 1.000 | grad. mit Rand grad. with rim | |
| 10-01456 | PP | 95 x 25 | 31 | 500 | 500 | ohne Grad. mit Rand with rim | |
| 10-01060 | PS | 100 x 30 | 48 | 25 | 16 x 25 | mit Rand/with rim | |
| 10-01061 | PP | 100 x 30 | 48 | 25 | 16 x 25 | mit Rand/with rim | |
| 10-01062 | PS | 100 x 35 | 75 | 20 | 15 x 20 | mit Rand/with rim | |
| 10-01063 | PP | 100 x 35 | 75 | 20 | 15 x 20 | mit Rand/with rim | 10-10407 |
| 10-10129 | PP | 120 x 40 | 110 | 20 | 10 x 20 | mit Rand/with rim | |

REAGENZ- UND ZENTRIFUGENRÖHRCHEN

PMMA

Rundboden

DISPOSABLE TEST TUBES

Round Bottom

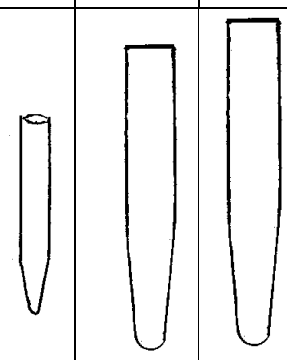
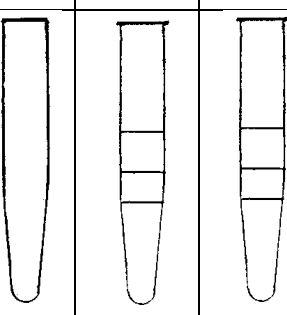
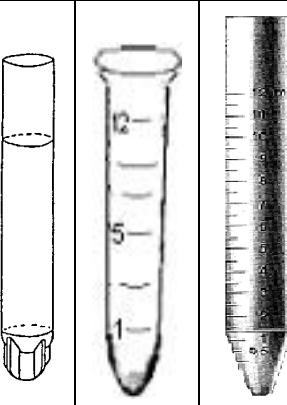
| | | | | | | |
|----------|------|----------|----|---------|----------------------------|----------------------|
| 10-01438 | PMMA | 100 x 16 | 12 | 2.000 | aufgedeckelt capped | mit Rand/with rim |
| 10-01441 | PMMA | 100x 16 | 12 | 4 x 500 | ohne Deckel without cap | |

Sollten Sie die gewünschte Größe nicht finden, bitten wir um Ihre Nachfrage.
Please inform us for more sizes .

RÖHRCHEN SPITZBODEN
TUBES Conical Bottom

PS und PP
 PS and PP

konisch glasklar PS + transparent PP
 conical optical clear PS + translucent PP

| | | | Art. Nr. Art. No. | Größe Size hxØmm | | Beschreibung Description | VE Pcs/Carton | Stopfen passend suitable cap |
|---|--|--|----------------------|------------------------|----|---|------------------|---------------------------------------|
|  | | | 10-00285 | 75 x 12 | PS | ohne Rand, ohne Grad w/o rim, not graduated | 4 x 1.000 | 10-00184 |
| | | | 10-01457 | 95 x 16,8 | PS | ohne Rand, ohne Grad. w/o rim, not graduated | 1.000 | 10-00183 |
| | | | 10-00196 | 105 x 16 | PS | ohne Rand, ohne Grad. w/o rim, not graduated | 2.000 | 10-00183 |
|  | | | 10-00197 | 104x16,4 | PP | ohne Rand, ohne Grad. w/o rim, not graduated | 2.000 | 10-00183 |
| | | | 10-00170 | 103 x 17 | PS | mit Rand, graduert with rim, graduated | 2.000 | 10-00183 |
| | | | 10-00282 | 103 x 17 | PP | mit Rand, gradiert with rim, graduated | 2.000 | 10-00183 |
|  | | | 10-00500 | 103 x 16 | PS | Sedimentröhrchen, Kammer mit standardisiertem Restvolumen von 200 µl Zur Kontrolle der Osmolarität. Sediment-tubes chamber with standard. rest-volume of 200 µl | 4 x 500 | 10-00183 |
| | | | 10-01073 | 105 x 16 | PS | mit Rand, graduert, 12 ml with rim , graduated, | 1.000 | |
| | | | 10-13241 | 110 x 17 | PS | graduert | 1.000 | |





REAGENZ- UND ZENTRIFUGENRÖHRCHEN PS+PP ST Rundboden und Spitzboden

DISPOSABLE TEST TUBES PS+PP round and conical bottom

aufgedeckt
ST. offen und verschlossen

push in stopper
ST. capped + un-capped

| Art. Nr. | Material | Größe | rund/round | Volumen | ST | | Stück/Karton |
|----------|----------|----------|--------------------|---------|----|---------------------------------------|--------------|
| Art. No. | Material | Size | conical | Volume | | | Pcs./Carton |
| | | h x Ømm | Boden/bottom | ml | + | | |
| 10-00989 | PS | 75 x 12 | rund round | 4 | + | gedeckelt capped | 20 x 100 |
| 10-00906 | PP | 75 x 12 | rund round | 4 | + | gedeckelt capped | 20 x 100 |
| 10-00907 | PS | 95 x 16 | rund round | 10 | + | gedeckelt capped | 20 x 100 |
| 10-00916 | PS | 95 x 16 | rund round | 10 | + | einzel verpackt, indiv. wrapped | 1.000 x 1 |
| 10-00924 | PP | 100 x 16 | rund round | 12 | + | gedeckelt capped | 20 x 100 |
| 10-00902 | PS | 100 x 16 | rund round | 12 | + | gedeckelt capped | 20 x 100 |
| 10-00905 | PS | 105 x 16 | konisch conical | 12 | + | gedeckelt capped | 20 x 100 |
| 10-01070 | PS | 150 x 16 | rund round | 18 | + | gedeckelt capped | 10 x 100 |

| REAGENZRÖHRCHEN PS konisch | | | Tube PS conical | |
|---|--|---|--|-----------------------|
| Röhrchen PS konisch, graduiert bis 12 ml, Inhalt 18 ml | | | graduated up to 12 ml 18 ml content | |
|  | Art. Nr. Art No. | Beschreibung Description |   | Verpackung packing |
| | 10-01073 | Röhrchen PS konisch graduiert bis 12 ml Inhalt 18 ml, unsteril | | 1.000 |
| | 10-00512 | Schnappdeckel PE blau Snap cap PE blue  | | 1.000 |
| 10-01452 | Röhrchen PS aufgedeckt Tube PS capped | 10 x 100 | | |

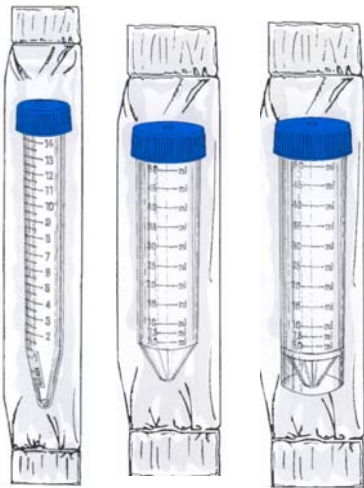
ZENTRIFUGENRÖHRCHEN 15 ml / 50 ml

konischer Boden, conical bottom

| Beschreibung Description | Größe Size (ml) | PS/PP PS/PP | ST/unsteril ST/nonsterile | Stck./Beutel Pcs./Bag | Stck./Karton Pcs./Carton | Art. Nr. Art. No. |
|-----------------------------|-----------------------|----------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------------|
|-----------------------------|-----------------------|----------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------------|

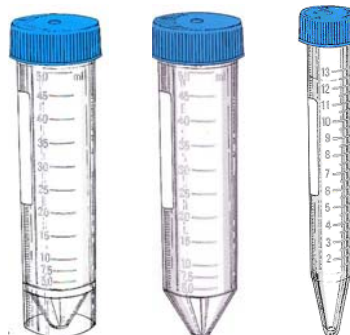
eingearbeitete Skalierung, injected graduation

| | | | | | | | |
|-------------------------------|----|----|---|------------------------|-----|-----|----------|
| konisch/conical | 50 | PP | - | 116x30mmØ | 50 | 300 | 10-00278 |
| konisch/conical | 50 | PP | + | 116x30mmØ | 50 | 300 | 10-00279 |
| mit Standfuß standing base | 50 | PP | - | 116x30mmØ | 50 | 250 | 10-00288 |
| mit Standfuß standing base | 50 | PP | + | 116x30mmØ | 50 | 250 | 10-00289 |
| mit Standfuß standing base | 50 | PP | + | einzel ind. wrapped | | 250 | 10-01993 |
| konisch/conical | 15 | PP | - | | 150 | 750 | 10-00286 |
| konisch/conical | 15 | PP | + | | 150 | 750 | 10-00287 |
| konisch/conical | 15 | PP | + | einzel ind. wrapped | | 500 | 10-01360 |
| konisch/conical | 15 | PS | - | | 150 | 750 | 10-00688 |
| konisch/conical | 15 | PS | + | | 150 | 750 | 10-00689 |
| konisch/conical | 15 | PS | + | einzel ind. wrapped | | 500 | 10-00690 |



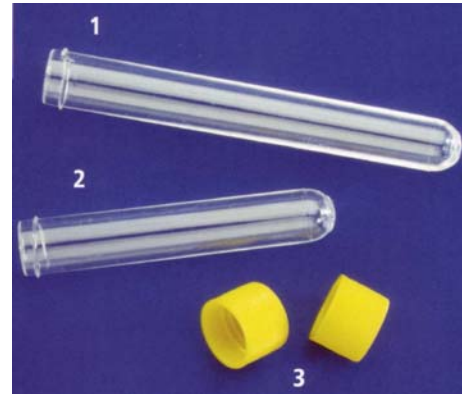
weiß bedruckte Skala, white printed graduation

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|----|---|------------------------|-------|-----|----------|
| konisch/conical | 15 ml | PP | - | unsteril | 6x125 | 750 | 10-01074 |
| konisch/conical | 15 ml | PP | + | ST bulg | 6x125 | 750 | 10-01994 |
| konisch/conical | 15 ml | PP | + | einzel ST | 1 | 500 | 10-01995 |
| konisch/conical | 50 ml | PP | + | 116x30mmØ einzel ST | 1 | 250 | 10-01996 |
| mit Standfuß standing base | 50 ml | PP | + | 116x30mmØ einzel ST | 1 | 250 | 10-01997 |
| mit Standfuß standing base | 50 ml | PP | + | 116x30mmØ ST bulg | 6x50 | 250 | 10-01998 |
| konisch/conical | 50 ml | PP | - | 116x30mmØ unsteril | 6x50 | 300 | 10-01075 |
| mit Standfuß standing base | 50 ml | PP | - | 116x30mmØ unsteril | 6x50 | 250 | 10-01076 |



**REAGENZRÖHRCHEN PS mit
SCHRAUBVERSCHLUSS PE**

TUBES PS with SCREW CAP PE PE



| | Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Volumen Volume | Größe Size | Stck./Beutel Pcs./Bag | Stck./Karton Pcs./Karton |
|----|------------------------------|---|---------------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 1) | 10-11871 | Röhrchen PS ohne Schraubverschluß | 8 ml | 100 x 13mmØ | | 2.500 |
| 2) | 10-11872 | Röhrchen PS ohne Schraubverschluß | 5 ml | 75 x 13mmØ | | 4.200 |
| 3) | 10-11873 | Schraubverschluß gelb screw cap yellow | | 13mmØ | | 4.200 |

Röhrchen PP
mit Schraubverschluß PE
125x17mmØPS
steril
Tube PP
with screw cap PE
125x17mmØ
sterile



Röhrchen PS
mit Schraubverschluß PE
125x17mmØ
steril
Tube PS
with screw cap PE
125x17mmØ
sterile



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Volumen Volume | Größe Size | Stck./Beutel Pcs./Bag | Stck./Karton Pcs./Karton |
|------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 10-00359 | Rundboden Round bottom | 15 ml PP | 125x17mmØ | 40 | 800 |
| 10-20204 | Spitzboden Conical bottom | 15ml PS | 125x17mØ | 40 | 800 |

Rack aus geschäumtem PS, Styropor, 88 plätzig, für 16,5mmØ VE 5 Stück 10-01589

REAGENZRÖHRCHEN PP mit SCHRAUBVERSCHLUSS HDPE

8 ml

50 ml

- für sicheren Transport und Lagerung von Probenmaterial
- aus selektiertem, besonders klarsichtigen Polypropylen
- zuverlässig dicht schließender Schraubverschluß HD-PE
- bei 8 ml Röhren Verschluß beiliegend
- je 2 Röhren passen in den Versandcontainer 10-00349 und 10-00350
siehe Kapitel 14



keeps your sample custody for transportation

selected, clear PP

leak proof screw cap made of HD-PE



screw cap added in each carton of the 8 ml tubes

2 tubes fit mailing container 10-00349 and 10-00350/catalogue part 14

| Art. Nr. Art. No. | ml | Beschreibung Description | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----|---|-----------------------------|
| 10-02850 | 8 | Röhre, PP, 57x16mmØ, graduiert bis 6 ml incl. Schraubverschluß beigelegt Tube screw cap packed beside | 2 x 1.000 |
| 10-02851 | 60 | Röhre, PP, 125x30mmØ graduiert bis 50 ml Tube PP graduated up to 50 ml | 500 |
| 10-02852 | | Verschluß PE 30mmØ Screw cap to use with 40 ml tube 10-02851 | 500 |





| UNIVERSAL-CONTAINER | | | | Graduierung Injected | |  |
|--|------------------------------------|------------------|-----------------------------|---|-------|---|
| Art. Nr. Art. No. | Material | Inhalt Volume | Beschreibung Description | Stück/Karton Pcs./Carton | | |
| 90x25mmØ, Boden konisch, Standfuß, weißer Schraubverschluß, PE Röhren PS Conical bottom, with base, screw cap PE white Tube clear PS | | | | | | |
| 10-01887 | Röhren PS, Schraubversch. PE | 30 ml | Schraubverschluss weiss |  | 1.000 | |

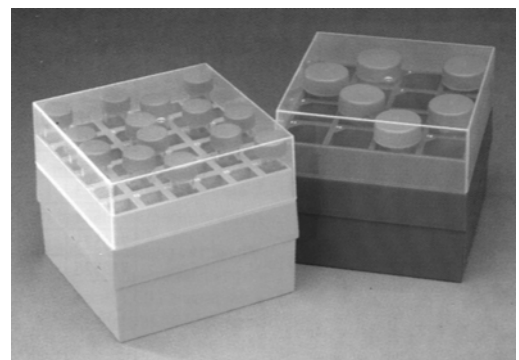
Rack für 15 ml + 50 ml Röhren

Rack for 15 ml + 50 ml tubes

Rack aus Polypropylen für 15 ml und 50 ml Röhren, numerische Codierung, mit Teleskopdeckel, für den Temperaturbereich von -80°C bis +121°C, autoclavierbar,

rack made of polypropylene for tubes 15 ml and 50 ml, numeric code system, telescope cover, for use with temperature -80°C to +121°C, autoclavable,

Art. Nr. 10-00505 grün/green 36 x 15ml Tube
 Art. Nr. 10-00506 blau/blue 16 x 50ml tube



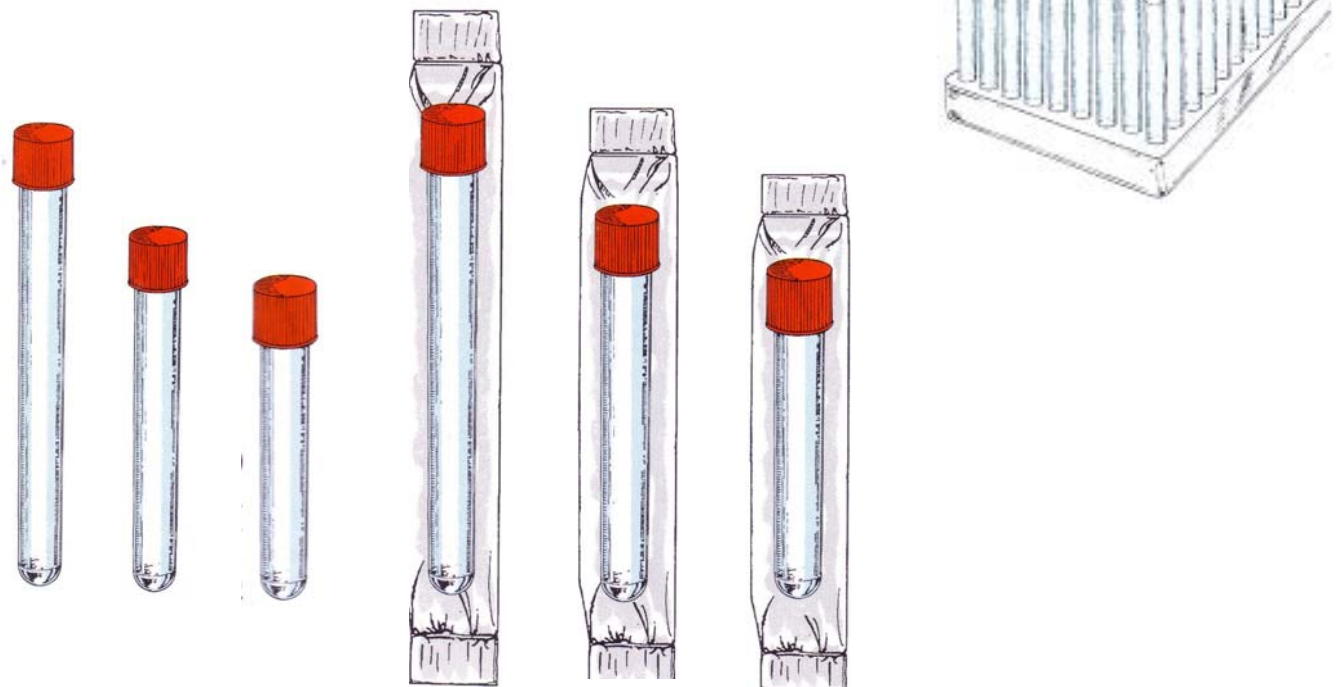
RÖHRCHEN PS mit Schraubverschluß

Runder Boden, ohne Graduierung, Schraubverschluß aus PE, verschraubt,

TUBES PS with screw cap

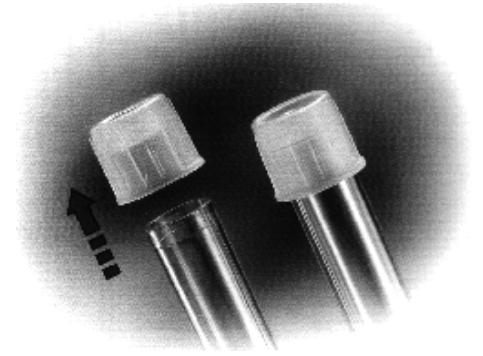
Round bottom, without graduation, screw cap PE, closed,

| Art. Nr. Art. No | ST/ unsteril + / - | Volumen Volume ml | Größe Size mm Ø x mm | Verpackung Packing |
|------------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------|
| 10-00459 | - | 10 | 16 x 100 | 8 x 125 |
| 10-00460 | + | 10 | 16 x 100 | 8 x 125 |
| 10-00461 einzeln individ. | + | 10 | 16 x 100 | 1 x 750 |
| 10-00462 | - | 16 | 16 x 125 | 6 x 125 |
| 10-00463 | + | 16 | 16 x 125 | 6 x 125 |
| 10-00464 einzeln individ. | + | 16 | 16 x 125 | 1 x 750 |
| 10-00465 | - | 19 | 16 x 150 | 5 x 125 |
| 10-00466 | + | 19 | 16 x 150 | 5 x 125 |
| 10-00467 einzeln individ. | + | 19 | 16 x 150 | 1 x 625 |
| 10-10468 | + | 10 | 16 x 100 | palettiert zu 108 |
| 10-10469 | + | 16 | 16 x 125 | palettiert zu 108 |
| 10-10470 | + | 19 | 16 x 150 | palettiert zu 108 |

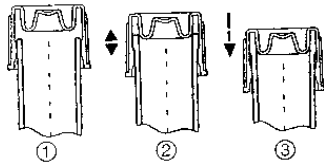


Röhrchen mit 2-Positionen-Stopfen Tube with 2-Position-Stoppers

Röhrchen mit dem einzigartigen Verschlusssystem
2 Positionen Stopfen mit 12mmØ oder 17mmØ
- locker aufgesetzt behält das Röhrchen aerobe Bedingungen
- fest aufdrückt ermöglicht der Stopfen luftdichten Verschluss



test tubes with 12mmØ or 17mmØ to close in 2 positions
- applied loosely, aerobic conditions are maintained
- pressed and snapped on tight airtight seal is provided



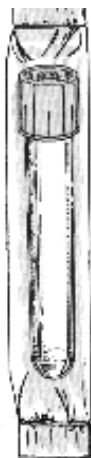
2 POS. STOPFEN im Beutel, STOPPER in bag

12mmØ Art. Nr. 10-00408 6x1.000 Stück / Karton

| | Art. Nr. Art. No. | Röhrchen-Größe Size of tubes mmØ | PS/PP | Stück / Karton Pcs. / Carton | |
|------------|----------------------|-------------------------------------|-------|---------------------------------|-------|
| unsteril | 10-00938 | 75x12 | PS | 4 x 250 | 1.000 |
| ST Beutel | 10-00939 | 75x12 | PS | 4 x 250 | 1.000 |
| ST einzeln | 10-00940 | 75x12 | PS | | 1.000 |
| unsteril | 10-00941 | 75x12 | PP | 4 x 250 | 1.000 |
| ST Beutel | 10-00942 | 75x12 | PP | 4 x 250 | 1.000 |
| ST einzeln | 10-00943 | 75x12 | PP | | 1.000 |
| unsteril | 10-00944 | 100x17 | PS | 8 x 100 | 800 |
| ST Beutel | 10-00945 | 100x17 | PS | 8 x 100 | 800 |
| ST einzeln | 10-00946 | 100x17 | PS | | 500 |
| unsteril | 10-00947 | 100x17 | PP | 8 x 100 | 800 |
| ST Beutel | 10-00948 | 100x17 | PP | 8 x 100 | 800 |
| ST einzeln | 10-00949 | 100x17 | PP | | 500 |



10-00938 PS
10-00941 PP



10-00940 PS
10-00943 PP



10-00944 PS
10-00947 PP



10-00946 PS
10-00949 PP

Reagenzröhrchen 100x16mmØ, PP
mit Schraubverschluss

Versandcontainer 126x30mmØ
ohne / mit Saugeinlage

Tubes 100x16mmØ, PP
with screw cap

Mailing container
w/o / with absorbing paper

| Art. Nr. Art. No. | Schraubverschluss Farbe Screw cap colour | Stück/Karton Pcs./Carton | | Art. Nr. Art. No. | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---|-----------------------------|--|---|-----------------------------|
| | unverschraubt unclosed | 1 x 1.000 | | 10-00349 | |
| 10-00356 | nature / translucent | | | ohne Saugeinlage w/o absorbing paper | 300 |
| 10-00911 | rot / red | | | | |
| 10-00967 | blau / blue | | | 10-00350 | 300 |
| 10-00966 | gelb / yellow | | | mit Saugeinlage with absorbing paper | |
| 10-00965 | verschraubt / closed natur / transl. | | | | |
| 10-00456 | ST natur / transl. | 10 x 100 | | | |
| 10-00920 | ST rot / red. | 10 x 100 | | | |

REAGENZRÖHRCHEN 30 ml

VERSANDCONTAINER 114x44mmØ

Reagenzröhrchen PP, 30 ml, mit Schraubverschluss PE, 107x25mmØ, graduiert, konisch, Standfuß

Versandcontainer aus PP, mit Schraubverschluss passend für 30ml Röhrchen

tubes PP 30 ml with screw cap PE, 107x25mmØ graduated, standing surface, conical

mailing container PP, screw cap, 114x44mmØ fits tubes 30 ml

10-00352
unsteril



10-00353
ST

10-00354



ohne Saugeinlage
without absorbing paper

10-00352
500 Stück./Carton

10-00353
5x100 Pcs./Carton

10-00355

mit Saugeinlage, with absorbing paper






10-01433
einzeln/individ.wrapped
500 pcs. Carton

VE =1 Karton mit 250 Stück Container
+ 1 Karton 250 Stück Verschlüsse/screw caps

REAGENZRÖHRCHEN / DISPOSABLE TEST TUBES

Flachboden / Flat Bottom

PS + PP

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung / Description | Größe Size h x mmØ | Volumen Volume ml | Material Material | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|--|---|--------------------------|-------------------------|----------------------|---------------------------------|
|  10-00404 | Röhrchen, Flachboden, PP, graduiert Tube, flat bottom, PP, graduated | 56 x 12mmØ | 3 | PP | 5 x 1.000 |
|  10-00420 | Röhrchen, Flachboden, PP, graduiert Tube, flat bottom, PP, graduated | 60 x 16mmØ | 5 | PP | 4 x 1.000 |
|  10-01455 | Röhrchen, Flachboden PS mit Stopfen und Etikett ST tube, flat bottom, with push-cap and label, ST | 60 x 16mmØ | 5 | PS | 30 x 100 |
|  10-00148 | Röhrchen, Flachboden mit Schraubverschluß tube flat bottom screw cap | 54 x 16mmØ | 5 | PP + PE | 2 x 1.000 |
|  10-12100 | Röhrchen, Flachboden PS, klar Tube, flat bottom PS, clear | 52 x 8mmxØ | 1,5 | PS | 5 x 1.000 |

ZENTRIFUGIERHILFE

aus Kunststoffgranulat, PP, kugelförmig, zur sicheren Trennung von Serum oder Plasma

Separation Granulat

Granulat for separation of blood cells from serum or plasma

Art. Nr. / Art. No. Verpackung / Packing

10-00431 1 kg



Drosophila Zuchtröhrchen

zylindrisch, gut durchscheinend, antistatische Behandlung,
ideal zur Zucht von Drosophila oder anderen Insekten

Drosophila Culture tube

Cylindrical, transparent, anti-static treatment,
for culture of Drosophila or others

| Art. Nr. Art. No. | PP/PS | Beschreibung Description | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-------|-----------------------------|-----------------------------|
| 10-13242 | PP | 85 x 28 mmØ | 550 |
| 10-13243 | PS | 95 x 24,6mmØ | 500 |
| 10-13244 | PS | 95 x 28,7mmØ | 400 |



Stopfen für Drosophila-Röhrchen / Closures for Drosophila-tubes

| | | | |
|----------|------------------|-------------|-------|
| 10-13245 | Polyetherurethan | 22mmØ/innen | 1.500 |
| 10-13246 | Polyetherurethan | 26mmØ/innen | 1.500 |
| 10-13247 | Zellstoff | 28,7mmØ | 2.500 |



10-13247

RÖHRCHEN

Flachboden

für Blutkörperchen-Zähler,
mit und ohne Deckel lieferbar, Flachboden,

TUBES

flat bottom

for Blood-Cell-Counter,
with or without cap, flat bottom,

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stück/Karton Pcs./Karton |
|----------------------|---------------|-----------------------------|
|----------------------|---------------|-----------------------------|

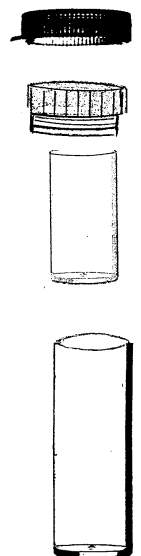
Schnappdeckel / snap-on cap:

| | | |
|----------|----------|-----------|
| 10-00188 | PE 22mmØ | 5 x 1.000 |
|----------|----------|-----------|

Eindrückstopfen / stopper

| | | |
|----------|----------|-----------|
| 10-00522 | PE 22mmØ | 5 x 1.000 |
|----------|----------|-----------|

| | | | |
|----------|----|------------|--|
| 10-00189 | PS | 45 x 22mmØ | 2 x 1.000 mit Schnappdeckel with snap-cap |
| 10-00190 | PS | 45 x 22mmØ | 2 x 1.000 ohne Deckel without cap |
| 10-00191 | PS | 63 x 22mmØ | 1 x 1.000 ohne Deckel without cap |
| 10-00187 | PS | 63 x 22mmØ | 1 x 1.000 mit Schnappdeckel with snap-cap |
| 10-00179 | PS | 63 x 22mmØ | 1 x 1.000 mit Eindrückstopfen with stopper |
| 10-00918 | PP | 63 x 22mmØ | 1 x 1.800 ohne Deckel without cap |
| 10-00919 | PP | 63 x 22mmØ | 1 x 1.800 mit Schnappdeckel with cap |



REAGENZ RÖHRCHEN STANDFUSS

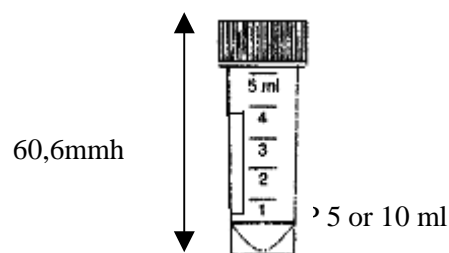
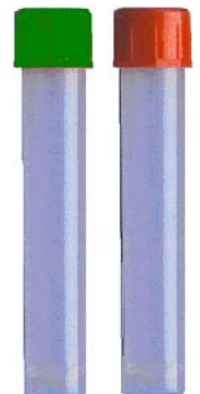
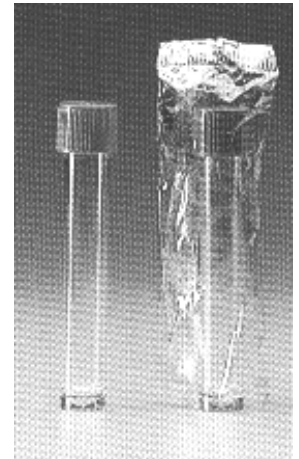
mit Schraubverschluß, PE,
ST einzeln verpackt oder unsteril lieferbar

5 ml 10 ml

Tubes with standing base

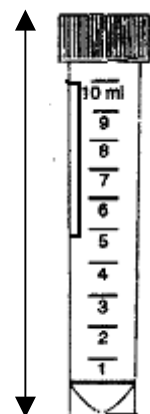
with screw cap, PE,
ST, individ. wrapped or nonsterile

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume ml | Beschreibung Deskription | Verpackung Packing |
|----------------------|-------------------------|--|-----------------------|
| 10-01071 | 10 | PS, 102 x 16mmØ unsteril / nonsterile | 1.500 |
| 10-01072 | 10 | PS, 102 x 16mmØ ST, einzeln verpackt ST indiv. Wrapped | 1.500 |
| 10-01571 | 10 | PP, 100x16mmØ, graduiert Schreibfeld, unsteril PP, 100x16mmØ, graduated writing surface, non sterile | 1.000 |
| 10-01572 | 5 | PP, 60x16mmØ, graduiert Schreibfeld, unsteril PP, 60x16mmØ, graduated writing surface, non sterile | 1.000 |
| 10-01573 | 10 | PP, 100x16mmØ, graduiert Schreibfeld, ST zu 100 Stück PP, 100x16mmØ, graduated writing surface, ST 100 pcs./bag | 1.000 |
| 10-01574 | 5 | PP, 60x16mmØ, graduiert Schreibfeld, ST zu 100 Stück PP, 60x16mmØ, graduated writing surface, STe 100 pcs./bag | 1.000 |



oben 16,2/unten 15,4mmØ


94,4mmh
















Øoben 15,8/unten 14,4mmØ

EINDRÜCKSTOPFEN STOPPERS

PE 16mmØ

| | | | | |
|----------|-----------------|-------|---|----------------|
| 10-11027 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | natur / transl |
| 10-11028 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | blau / blue |
| 10-11029 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | gelb / yellow |
| 10-11030 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | rot / red |
| 10-11031 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | grün / green |
| 10-11032 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | grau / grey |
| 10-11033 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | weiß / white |
| 10-11034 | Eindrückstopfen | 16mmØ |  | pink |

Lamellenstopfen / Stoppers with wings
 13mmØ und 15mmØ Innendurchmesser / 13mmØ and 15mmØ inner diameter

| | | | | | | | |
|----------|---------------------------|--|---|--------------------------|---|----------|--------------------------|
| 10-11036 | Lamellenstopfen 13mmØ | |  | natur / transl |  | 10-11025 | Lamellenstopfen 15mmØ |
| 10-11037 | Lamellenstopfen 13mmØ | |  | blau / blue |  | 10-11043 | Lamellenstopfen 15mmØ |
| 10-11038 | Lamellenstopfen 13mmØn | |  | weiß / white |  | 10-11044 | Lamellenstopfen 15mmØ |
| 10-11039 | Lamellenstopfen 13mmØ | |  | gelb / yellow |  | 10-11045 | Lamellenstopfen 15mmØ |
| 10-11040 | Lamellenstopfen 13mmØ | |  | rot / red |  | 10-11046 | Lamellenstopfen 15mmØ |
| 10-11041 | Lamellenstopfen 13mmØ | |  | grün / green |  | 10-11047 | Lamellenstopfen 15mmØ |
| | | | | hellblau / light blue |  | 10-11042 | Lamellenstopfen 15mmØ |
| | | | | | | | |

LAMELLENSTOPFEN - STOPPERS

passend für Reagenz- und Zentrifugenröhrchen aus Glas oder Kunststoff,
zwei Größen lieferbar,
aus Polyethylen oder Polypropylen,

fits glass or plastic tubes, made of Polyethylene or Polypropylene,

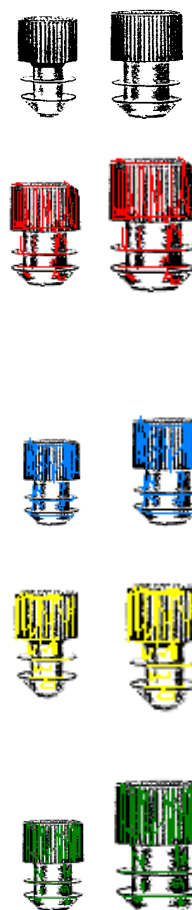
| Art. Nr. Art. No. | Größe Size Ømm | Farbe Colour | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------|-----------------|--------------------------|-----------------------------|
|----------------------|----------------------|-----------------|--------------------------|-----------------------------|

Polyethylen/Polyethylene

| | | | | |
|----------|-------|-----------------|-------|--------|
| 10-00183 | 14-17 | natur / transl. | 1.000 | 10.000 |
| 10-00410 | 14-17 | rot / red | 1.000 | 10.000 |
| 10-00411 | 14-17 | blau / blue | 1.000 | 10.000 |
| 10-00412 | 14-17 | gelb / yellow | 1.000 | 10.000 |
| 10-00413 | 14-17 | grün / green | 1.000 | 10.000 |
| 10-00184 | 11-14 | natur / transl. | 1.000 | 20.000 |
| 10-00414 | 11-14 | rot / red | 1.000 | 20.000 |
| 10-00415 | 11-14 | blau / blue | 1.000 | 20.000 |
| 10-00416 | 11-14 | gelb / yellow | 1.000 | 20.000 |
| 10-00417 | 11-14 | grün / green | 1.000 | 20.000 |

Polypropylen / Polypropylene

| | | | | |
|----------|-------|---------------|-------|--------|
| 10-00283 | 14-17 | natur/transl. | 1.000 | 10.000 |
|----------|-------|---------------|-------|--------|

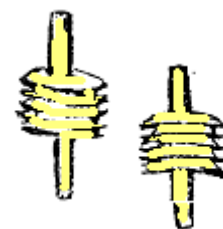


STOPFEN mit AUSGIESSER Dekantierstopfen

lieferbar für Glas- oder Kunststoffröhrchen mit Innendurchmesser 13,5-14,0 mm
(Sherwood, BD, Terumo, etc.), gelb, PE

oder

mit Innendurchmesser 14,1-14,5 (Sarstedt, Kabe, etc.), weiß, PE



Stoppers for extraction

two different sizes available:

for use with glass tubes inner diam. 13,5-13,9 (Sherwood, BD, Terumo, etc.), yellow, PE

or

Inner diam. 14,1-14,5mmØ (Sarstedt, Kabe, etc.), white, PE

| Art. Nr. Art. No. | Durchmesser Description | Farbe Colour | Stck./Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-01068 | 13,5-14,0 | gelb/yellow | 10.000 |
| 10-01069 | 14,1-14,5 | weiss/white | 10.000 |

VERSCHLÜSSE für RÖHRCHEN, PROBENGEFÄSSE und KÜVETTEN CLOSURES for TUBES, SAMPLE CUPS and CUVETTES

passend für Röhrrchen 11mmØ und 13mmØ, natur,
suitable for tubes 11mmØ and 13mmØ, translucent

| Art. Nr. Art. No. | Ømm | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00185 | 11 | 1.000 | 10 x 1.000 |
| 10-00409 | 13 | 1.000 | 10 x 1.000 |



STOPFEN für Probengefäße

STOPPERS for sample cups

passend für unsere Probengefäße bis 2 ml Inhalt, Technikon, Centrifichem,
Gemsac, RA-1000 usw. wahlweise mit durchstoßbarer Membran oder dicht
schließend,

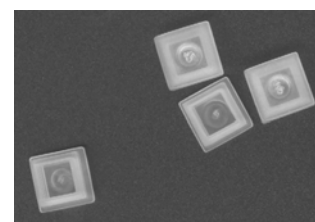
to close our sample cups for use with Technikon, Gemsac, Centrifichem, RA-1000,
up to 2 ml volume, available completely closed or with membrane,

| Art. Nr. Art. No. | Ømm | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----|--------------------------|--|
| 10-00167 | 15 | 1.000 | 20.000 fest schließender Deckel cap leakproof |
| 10-00254 | 15 | 1.000 | 10.000 mit Membrane with membrane |



STOPFEN / DECKEL / CLOSURES

| Art. Nr. Art. No. | Ømm innen | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton | 17,6mmØ | 11,1mmØ | 18mmØ |
|----------------------|--------------|--------------------------|----------------------------------|---------|---------|-------|
| 10-00521 | 18 | 1.000 | 5.000 für Hitachi-and Axsym Cups | | | |
| 10-01067 | 11,1 | 1.000 | 20.000 | | | |
| 10-10404 | 17,6 | 500 | 500 für Tube 18mmØ | | | |
| 10-10405 | 22 | 400 | 400 für Tube 24mmØ | | | |
| 10-10411 | 18 | 500 | 500 für Tube 20mmØ | | | |
| 10-10406 | 30 | 400 | 400 für Tube 28mmØ | | | |
| 10-10407 | 33 | 200 | 200 für Tube 35mmØ | | | |
| 10-10408 | 38 | 100 | 100 für Tube 40mmØ | | | |

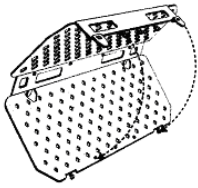


DECKEL für Küvetten / CAPS for Macro cuvettes

| Art. Nr. Art. No. | mm | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-------|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00406 | 10x10 | 1.000 | 5x1.000 |

Reagenzglasgestelle Test tube racks

| Art. NR. | Beschreibung Description | stackable | | Größe mm Size mm | Plätze No. of holes |
|--|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| Aus PP autoclavierbar bis 121°C | | made of PP autoclavable up to 121°C | | | |
| 10-01511 | Reagenzglasständer | faltbar | 13mmØ weiß/white | 105x246x64 | 6 x 15 = 90 |
| 10-01512 | Reagenzglasständer | faltbar | 13mmØ blau/blue | | |
| 10-01513 | Reagenzglasständer | faltbar | 13mmØ gelb/yellow | | |
| 10-01514 | Reagenzglasständer | faltbar | 13mmØ rot/red | | |
| 10-01515 | Reagenzglasständer | faltbar | 16mmØ weiß/white | 105x246x72 | 5 x 12 = 60 |
| 10-01516 | Reagenzglasständer | faltbar | 16mmØ blau/blue | | |
| 10-01517 | Reagenzglasständer | faltbar | 16mmØ gelb/yellow | | |
| 10-01518 | Reagenzglasständer | faltbar | 16mmØ rot/red | | |
|  | | | | | |
| 10-01519 | Reagenzglasständer | faltbar | 20mmØ weiß/white | 105x246x72 | 4 x 10 = 40 |
| 10-01520 | Reagenzglasständer | faltbar | 20mmØ blau/blue | | |
| 10-01521 | Reagenzglasständer | faltbar | 20mmØ gelb/yellow | | |
| 10-01522 | Reagenzglasständer | faltbar | 20mmØ rot/red | | |
| 10-01523 | Reagenzglasständer | faltbar | 25mmØ weiß/white | 125x295x85 | 4 x 10 = 40 |
| 10-01524 | Reagenzglasständer | faltbar | 25mmØ blau/blue | | |
| 10-01525 | Reagenzglasständer | faltbar | 25mmØ gelb/yellow | | |
| 10-01526 | Reagenzglasständer | faltbar | 25mmØ rot/red | | |
| 10-01527 | Reagenzglasständer | faltbar | 30mm Ø weiß/white | 112x300x85 | 3 x 8 = 24 |
| 10-01528 | Reagenzglasständer | faltbar | 30mm Ø blau/blue | | |
| 10-01529 | Reagenzglasständer | faltbar | 30mm Ø gelb/yellow | | |
| 10-01530 | Reagenzglasständer | faltbar | 30mm Ø rot/red | | |



STÄNDER für REAKTIONSGEFÄSSE

faltbar, autoklavierbar,
trocken, im Wasserbad oder im Gefrierschrank zu verwenden
platzsparend, für 50 offene 1,5ml oder 100 Stück geschlossene Gefäße,
auch befüllt stapelbar, alphanumerisches System

TUBE RACK MICROCENTRIFUGE

PP

autoclavable, to use dry, in water bath or freezers ,
alpha-numeric reference, for 50 tubes opened and 100 tubes 1,5 ml closed

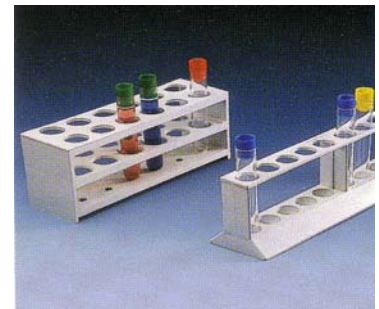
| Art. Nr. Art. No. | Farbe colour | Größe Size mm | Plätze places | VE package |
|----------------------|-----------------|---------------------|------------------|---------------|
| 10-01563 | weiß/white | 109,5x263x45 | 100 | 20 |
| 10-01564 | blau /blue | 109,5x263x45 | 100 | 20 |
| 10-01565 | gelb /yellow | 109,5x263x45 | 100 | 20 |
| 10-01566 | rot /red | 109,5x263x45 | 100 | 20 |



REAGENZGLAS-GESTELLE

PP

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size mm | Bohrungen Holes mmØ | Plätze places | VE package |
|----------------------|---------------------|---------------------------|------------------|---------------|
| 10-01575 | 190 x 60 x 80h | 12 | 12 | 6x10 |
| 10-01576 | 190 x 60 x 80h | 20 | 12 | 6x10 |
| 10-01577 | 375 x 65 x 95h | 20 | 24 | 5x25 |
| 10-01578 | 250 x 60 x 74h | 18 | 10 | 12x5 |




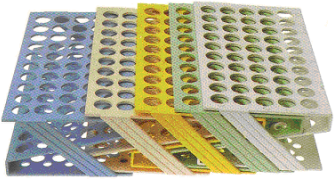


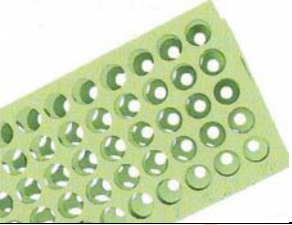
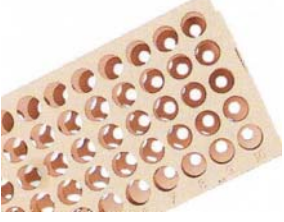

REAGENZGLAS-GESTELLE ABS

aus ABS, verschiedene Farben, erhitzbar auf 90°C
made of ABS, different colours available, thermo resistant up to 90°C

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size mm | Bohrungen Holes mmØ | Plätze places | VE package |
|----------------------|---------------------|---------------------------|------------------|---------------|
| 10-01587 | 260x130x60h | 17 | 50 | 12 |

REAGENZGLASSTÄNDER / RACKS for TUBES

aus ABS, verschiedene Farben, erhitzen auf 90°C
 made of ABS, different colours available, thermo resistant up to 90°C

| 13mmØ | | 17mmØ |
|---|---|---|
|  | |  |
| 180 x 94 x 50mmh für 50 Röhrchen 12mmØ for 50 tubes 12mmØ | | 225 x 114 x 60mmh für 50 Röhrchen 16mmØ for 50 tubes 16mmØ |
| 10-00700 weiss / white |  | 10-00705 weiss / white |
| 10-00701 gelb / yellow |  | 10-00706 gelb / yellow |
| 10-00702 grün / green |  | 10-00707 grün / green |
| 10-00703 rosa / pink |  | 10-00708 rosa / pink |
| 10-00704 blau / blue |  | 10-00709 blau / blue |



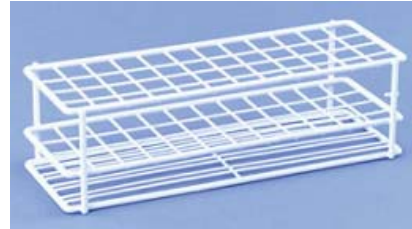
REAGENZGLASGESTELLE

Drahtgitter, weiß, kunststoffummantelt PE
Fächergröße 14x14x70mmh,
wärmebeständig bis +60°C
für Röhren bis 12mmØ, 75 mm hoch

TEST TUBE RACK

wire, white, plastic coated
size of cells 14 x 14 x 70mmØ
temperatur resistant +60°C
for tubes up to 12mmØ, 75 mm height

| Art. Nr. | Stellplätze | Größe |
|----------|-------------|-----------|
| Art. No. | Disposition | Size |
| 10-01200 | 2 x 6 = 12 | 101 x 44 |
| 10-01201 | 2 x 12 = 24 | 197 x 44 |
| 10-01202 | 3 x 12 = 36 | 197 x 60 |
| 10-01203 | 4 x 12 = 48 | 197 x 76 |
| 10-01204 | 10x10 = 100 | 165 x 172 |



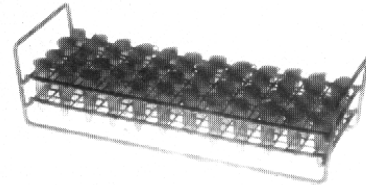
Facheinteilung 18x18mm 70 mm hoch
weiß, kunststoffummantelt
Size of squares 18x18mm 70 mm height
white, plastic coated

| Art. Nr. | Stellplätze | Größe |
|----------|---------------|-----------|
| Art. No. | Disposition | Size |
| 10-01205 | 3 x 4 = 12 | 90 x 70 |
| 10-01206 | 2 x 6 = 12 | 130 x 50 |
| 10-01207 | 2 x 10 = 20 | 210 x 50 |
| 10-01208 | 4 x 6 = 24 | 130 x 90 |
| 10-01209 | 2 x 12 = 24 | 250 x 50 |
| 10-01210 | 3 x 12 = 36 | 250 x 70 |
| 10-01211 | 4 x 12 = 48 | 250 x 90 |
| 10-01212 | 5 x 10 = 50 | 210 x 110 |
| 10-01213 | 5 x 12 = 60 | 250 x 110 |
| 10-01214 | 6 x 12 = 72 | 250 x 130 |
| 10-01215 | 40 x 20 = 80 | 410 x 90 |
| 10-01216 | 10 x 10 = 100 | 210 x 210 |

Drahtgestell für Reaktionsgefäße

Rack for micro test tubes

| Art. Nr. | Beschreibung | |
|---------------|---------------------|----------------|
| Art. No. | Description | |
| 10-01234 | weiß | white |
| | kunststoffummantelt | plastic coated |
| Gestellgröße/ | size of rack | 250x90x40mm |



| | |
|----------------|--------------|
| 4 x 12 Fächer | 4 x 12 cells |
| 20mm Höhe | 20mm height |
| 2 Tragegriffe, | 2 handles, |

SCINTILLATION – FLÄSCHCHEN

4 ml (Innenfläschchen) und 20 ml, HDPE, dichter Schraubverschluß

SCINTILLATION VIAL

4 ml insert vial and 20 ml, HDPE, leak proof



10-00147



10-00148

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------|------------|-----------------------------|
| 10-00147 | 20 ml | 58x26,8mmØ | 1.000 |
| 10-00148 | 4 ml | 53x13,8mmØ | 2 x 1.000 |

Rack zur Verwendung mit 20ml Scintillationsfläschchen **18 plätzig 30 mmØ**
Rack for use with scintillation vials 18 places 30 mmØ

| Art. Nr. | Größe / Size | Stück/Karton |
|----------|---------------|--------------|
| 10-10437 | 235x110x40mmh | 25 |

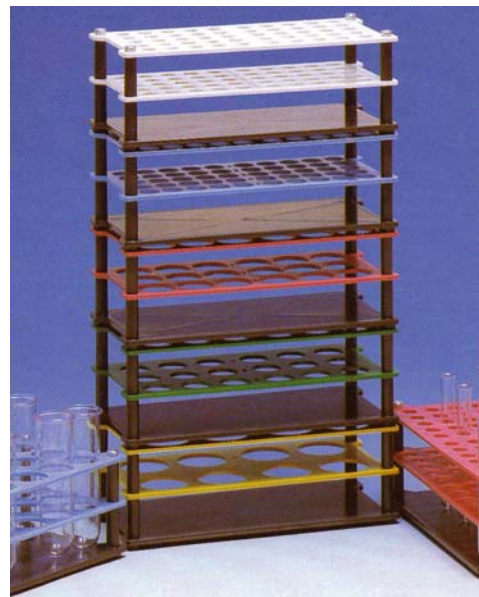


STAPELRACKS für verschiedenen Rörchen

Alle Racks haben die Größe 235x110x75mmh. Die Identifizierung ist mit Hilfe eines alphanumerischen Systems möglich. Die Racks sind stapelbar und über zwei Höhen verwendbar. Polypropylen erlaubt ein problemloses Reinigen.

All racks have the same size of 235 x 110 x 75mmh, identification by alpha numeric system. Made of PP allows cleaning without problems.

| Art. Nr. Art. No. | Stellplätze Disposition | Rörchen Ø Tube Ø |
|----------------------|----------------------------|---------------------|
| 10-10431 | 50 | 12 |
| 10-10432 | 50 | 16 |
| 10-10433 | 50 | 18 |
| 10-10434 | 32 | 20 |
| 10-10435 | 18 | 24 |
| 10-10436 | 18 | 25 |
| 10-10437 | 18 | 30 |
| 10-10438 | 8 | 35 |
| 10-10439 | 8 | 40 |



| | | | | | |
|----------|--|--------|----------|--|----|
| 10-00143 | Röhrchen 41x8,5 1,5ml PS..... | 12 | 10-00350 | Versandcontainer 126x30 mit Saugeinlage | 22 |
| 10-00144 | Röhrchen 63x11 4ml PS..... | 12 | 10-00352 | Röhrchen 107x25 PP konisch Standfuß m. Schraubverschluß PE | 22 |
| 10-00147 | Scintillations Fläschchen 20ml..... | 34 | 10-00353 | Röhrchen 107x25 PP konisch Standfuß m. Schraubverschluß PE ST..... | 22 |
| 10-00148 | Flachbodenröhrchen 5ml m. Schraubverschluß..... | 23 | 10-00354 | Versandcontainer 114x44 ohne Saugeinlage..... | 22 |
| 10-00167 | Stopfen f. Probengefäße 15mm..... | 29 | 10-00355 | Versandcontainer 114x44 mit Saugeinlage | 22 |
| 10-00170 | Röhrchen konisch 103x17 PS..... | 14 | 10-00356 | Röhrchen 100x16 PP m. Schraubverschluß..... | 22 |
| 10-00179 | Röhrchen 63x22 PS mit Eindrückstopfen | 24 | 10-00359 | Rundbodenröhrchen PP 125x17mmØ m. Schraubverschluß PE, ST..... | 17 |
| 10-00183 | Lamellenstopfen 16mm PE natur | 14, 28 | | Zentrifugenröhrchen 15ml PS Rundboden, ST, Gewebekultur | 16 |
| 10-00184 | Lamellenstopfen 12mm PE natur | 14, 28 | 10-00404 | Flachbodenröhrchen 3ml, 56x12mm PP..... | 23 |
| 10-00185 | Stopfen f. Röhrchen 11mm..... | 29 | 10-00406 | Stopfen f. Makroküvetten 10x10mm..... | 29 |
| 10-00187 | Röhrchen 63x22 PS m. Schnappdeckel..... | 24 | 10-00408 | Zwei-Positionen-Stopfen | 21 |
| 10-00188 | Schnappdeckel f. BKZ 22mm | 24 | 10-00409 | Stopfen f. Röhrchen 13mm..... | 29 |
| 10-00189 | Röhrchen 45x22 PS m. Schnappdeckel..... | 24 | 10-00410 | Lamellenstopfen 16mm PE rot | 28 |
| 10-00190 | Röhrchen 45x22 PS ohne Deckel..... | 24 | 10-00411 | Lamellenstopfen 16mm PE blau..... | 28 |
| 10-00191 | Röhrchen 63x22 PS ohne Deckel..... | 24 | 10-00412 | Lamellenstopfen 16mm PE gelb..... | 28 |
| 10-00192 | Röhrchen 100x16 PS | 12 | 10-00413 | Lamellenstopfen 16mm PE grün | 28 |
| 10-00193 | Röhrchen 75x12 PS | 12 | 10-00414 | Lamellenstopfen 12mm PE rot | 28 |
| 10-00194 | Röhrchen 70x11 PS | 12 | 10-00415 | Lamellenstopfen 12mm PE blau..... | 28 |
| 10-00195 | Röhrchen 55x12 PS | 12 | 10-00416 | Lamellenstopfen 12mm PE gelb..... | 28 |
| 10-00196 | Röhrchen konisch 105x16 PS..... | 14 | 10-00417 | Lamellenstopfen 12mm PE grün | 28 |
| 10-00197 | Röhrchen konisch 103x16 PP..... | 14 | 10-00418 | Röhrchen 150x16 PS..... | 13 |
| 10-00199 | Röhrchen 75x12 PP | 12 | 10-00419 | Röhrchen 95x25 PS..... | 13 |
| 10-00201 | Röhrchen 75x13 PS | 12 | 10-00420 | Flachbodenröhrchen 5ml, 60x16mm PP..... | 23 |
| 10-00211 | Kryo-Röhrchen 1,8ml..... | 8 | 10-00421 | Röhrchen 95x16 PS..... | 12 |
| 10-00212 | Kryo-Röhrchen 4ml..... | 8 | 10-00431 | Zentrifugierhilfe PP..... | 23 |
| 10-00254 | Stopfen f. Probengefäße 15mm..... | 29 | 10-00437 | Röhrchen 100x18 PS..... | 13 |
| 10-00278 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP konisch..... | 16 | 10-00456 | Röhrchen 100x16 PP m. Schraubverschluß ST..... | 22 |
| 10-00279 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP konisch ST..... | 16 | 10-00459 | Röhrchen 100x16 PS m. Schraubverschluß..... | 20 |
| 10-00280 | Röhrchen 67x16 PS | 12 | 10-00460 | Röhrchen 100x16 PS m. Schraubverschluß ST..... | 20 |
| 10-00282 | Röhrchen konisch 103x17 PP..... | 14 | 10-00461 | Röhrchen 100x16 PS m. Schraubverschluß 1/ST..... | 20 |
| 10-00283 | Lamellenstopfen 16mm PP natur | 28 | 10-00462 | Röhrchen 16x125 PS m. Schraubverschluß..... | 20 |
| 10-00285 | Röhrchen konisch 75x12 PS..... | 14 | 10-00463 | Röhrchen 16x125 PS m. Schraubverschluß ST..... | 20 |
| 10-00286 | Zentrifugenröhrchen 15ml PP konisch..... | 16 | 10-00464 | Röhrchen 16x125 PS m. Schraubverschluß 1/ST..... | 20 |
| 10-00287 | Zentrifugenröhrchen 15ml PP konisch ST..... | 16 | 10-00465 | Röhrchen 16x150 PS m. Schraubverschluß..... | 20 |
| 10-00288 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP m. Standfuß..... | 16 | 10-00466 | Röhrchen 16x150 PS m. Schraubverschluß ST..... | 20 |
| 10-00289 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP m. Standfuß, ST..... | 16 | 10-00467 | Röhrchen 16x150 PS m. Schraubverschluß 1/ST..... | 20 |
| 10-00349 | Versandcontainer 126x30 ohne Saugeinlage | 22 | | | |

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|---|--------|
| 10-00500 | Röhrchen konisch 103x16 PS..... | 14 | 10-00938 | Röhrchen 75x12 PS m. Zwei-Positionen-Stopfen..... | 21 |
| 10-00505 | Rack für 15ml Zentrifugenröhrchen, grün..... | 19 | 10-00939 | Röhrchen 75x12 PS m. Zwei-Positionen-Stopfen, ST..... | 21 |
| 10-00506 | Rack für 50ml Zentrifugenröhrchen, blau..... | 19 | 10-00940 | Röhrchen 75x12 PS m. Zwei-Positionen-Stopfen 1/ST..... | 21 |
| 10-00512 | Schnappdeckel PE blau f. 10-01073..... | 15 | 10-00941 | Röhrchen 75x12 PP m. Zwei-Positionen-Stopfen..... | 21 |
| 10-00521 | Deckel für Probengefäße Hitachi..... | 29 | 10-00942 | Röhrchen 75x12 PP m. Zwei-Positionen-Stopfen ST..... | 21 |
| 10-00522 | Eindrückstopfen 22mm PE..... | 24 | 10-00943 | Röhrchen 75x12 PP m. Zwei-Positionen-Stopfen 1/ST..... | 21 |
| 10-00547 | Röhrchen 100x16 PS..... | 13 | 10-00944 | Röhrchen 100x17 PS m. Zwei-Positionen-Stopfen..... | 21 |
| 10-00548 | Reagenzröhrchen 84x14,5 PS..... | 12 | 10-00945 | Röhrchen 100x17 PS m. Zwei-Positionen-Stopfen ST..... | 21 |
| 10-00549 | Röhrchen 84x13 PS..... | 12 | 10-00946 | Röhrchen 100x17 PS m. Zwei-Positionen-Stopfen 1/ST..... | 21 |
| 10-00564 | Röhrchen 49x13,9 PS..... | 12 | 10-00947 | Röhrchen 100x17 PP m. Zwei-Positionen-Stopfen..... | 21 |
| 10-00688 | Zentrifugenröhrchen 15ml PS konisch..... | 16 | 10-00948 | Röhrchen 100x17 PP m. Zwei-Positionen-Stopfen ST..... | 21 |
| 10-00689 | Zentrifugenröhrchen 15ml PS konisch ST..... | 16 | 10-00949 | Röhrchen 100x17 PP m. Zwei-Positionen-Stopfen 1/ST..... | 21 |
| 10-00690 | Zentrifugenröhrchen 15ml PS konisch 1/ST..... | 16 | 10-00965 | Röhrchen 100x16 PP m. Schraubverschluß verschraubt..... | 22 |
| 10-00699 | Cryo Box 81 plätzig natur..... | 8 | 10-00966 | Röhrchen 100x16 PP m. Schraubverschluß gelb..... | 22 |
| 10-00700 | Reagenzglasständer 13mm weiß..... | 32 | 10-00967 | Röhrchen 100x16 PP m. Schraubverschluß blau..... | 22 |
| 10-00701 | Reagenzglasständer 13mm gelb..... | 32 | 10-00989 | Röhrchen 75x12 PS aufgedeckelt ST..... | 15 |
| 10-00702 | Reagenzglasständer 13mm grün..... | 32 | 10-01059 | Röhrchen 100x18 PP..... | 13 |
| 10-00703 | Reagenzglasständer 13mm rosa..... | 32 | 10-01060 | Röhrchen 100x30 PS..... | 13 |
| 10-00704 | Reagenzglasständer 13mm blau..... | 32 | 10-01061 | Röhrchen 100x30 PP..... | 13 |
| 10-00705 | Reagenzglasständer 17mm weiß..... | 32 | 10-01062 | Röhrchen 100x35 PS..... | 13 |
| 10-00706 | Reagenzglasständer 17mm gelb..... | 32 | 10-01063 | Röhrchen 100x35 PP..... | 13 |
| 10-00707 | Reagenzglasständer 17mm grün..... | 32 | 10-01064 | Röhrchen 100x20 PS..... | 13 |
| 10-00708 | Reagenzglasständer 17mm rosa..... | 32 | 10-01067 | Stopfen f. Probengefäße 12mm..... | 29 |
| 10-00709 | Reagenzglasständer 17mm blau..... | 32 | 10-01068 | Stopfen m. Ausgiesser 14mm gelb..... | 28 |
| 10-00902 | Röhrchen 100x16 PS aufgedeckelt ST..... | 15 | 10-01069 | Stopfen m. Ausgiesser 14mm weiß..... | 28 |
| 10-00905 | Röhrchen 105x16 konisch PS aufgedeckelt ST..... | 15 | 10-01070 | Röhrchen 150x16 PS aufgedeckelt ST..... | 15 |
| 10-00906 | Röhrchen 75x12 PP aufgedeckelt ST..... | 15 | 10-01071 | Röhrchen 102x16 PS m. Schraubverschluß PE, Standfuß .. | 25 |
| 10-00907 | Röhrchen 95x16 PS aufgedeckelt ST..... | 15 | 10-01072 | Röhrchen 102x16 PS m. Schraubverschluß PE, Standfuß, 1/ST..... | 25 |
| 10-00911 | Röhrchen 100x16 PP m. Schraubverschluß rot..... | 22 | 10-01073 | Röhrchen konisch 105x16 PS grad. m. Rand..... | 14, 15 |
| 10-00912 | Röhrchen 75x16 PS m. Rand..... | 12 | 10-01074 | Zentrifugenröhrchen 15ml PP konisch..... | 16 |
| 10-00913 | Röhrchen 75 x 16 PP m. Rand..... | 12 | 10-01075 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP konisch..... | 16 |
| 10-00916 | Röhrchen 95x16 PS 1/ST..... | 15 | 10-01076 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP m. Standfuß..... | 16 |
| 10-00918 | Röhrchen 63x22 PP ohne Deckel..... | 24 | 10-01200 | Reagenzglasständer 12mm 12 Plätze..... | 33 |
| 10-00919 | Röhrchen 63x22 PP m. Schnappdeckel..... | 24 | 10-01201 | Reagenzglasständer 12mm 24 Plätze..... | 33 |
| 10-00920 | Röhrchen 100x16 PP m. Schraubverschluß rot ST..... | 22 | 10-01202 | Reagenzglasständer 12mm 36 Plätze..... | 33 |
| 10-00924 | Röhrchen 100x16 PP gedeckelt ST..... | 15 | 10-01203 | Reagenzglasständer 12mm 48 Plätze..... | 33 |
| 10-00932 | Röhrchen 74x11,5 PS..... | 12 | 10-01204 | Reagenzglasständer 12mm 52 Plätze..... | 33 |
| 10-00934 | Röhrchen 74x11,5 PP..... | 12 | 10-01205 | Reagenzglasständer 16mm 3x4=12 Plätze..... | 33 |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|--|----|
| 10-01206 | Reagenzglasständer 16mm 2x6=12 Plätze..... | 33 | 10-01427 | Röhrchen 4ml PP m. Schraubverschluß PE rot..... | 11 |
| 10-01207 | Reagenzglasständer 16mm 20 Plätze..... | 33 | 10-01429 | Röhrchen Polycarbonat 7ml, 47x20mm m. Schraubverschluß..... | 9 |
| 10-01208 | Reagenzglasständer 16mm 4x6=24 Plätze..... | 33 | 10-01433 | Röhrchen 107x25 PP konisch Standfuß m. Schraubverschluß PE 1/ST..... | 22 |
| 10-01209 | Reagenzglasständer 16mm 2x12=24 Plätze..... | 33 | 10-01438 | Reagenzröhrchen PMMA 100x16 aufgedeckelt m. Rand... 13 | |
| 10-01210 | Reagenzglasständer 16mm 35 Plätze..... | 33 | 10-01439 | Röhrchen Polycarbonat 30ml, 80x27mm m. Schraubverschluß..... | 9 |
| 10-01211 | Reagenzglasständer 16mm 48 Plätze..... | 33 | 10-01441 | Reagenzröhrchen PMMA 100x16 ohne Deckel..... | 13 |
| 10-01212 | Reagenzglasständer 16mm 50 Plätze..... | 33 | 10-01442 | Röhrchen 100x16 PP grad. m. Rand..... | 13 |
| 10-01213 | Reagenzglasständer 16mm 60 Plätze..... | 33 | 10-01450 | Röhrchen 55x12 PP..... | 12 |
| 10-01215 | Reagenzglasständer 16mm 80 Plätze..... | 33 | 10-01451 | Röhrchen 75 x 13 PP..... | 12 |
| 10-01217 | Reagenzglasständer 16mm 72 Plätze..... | 33 | 10-01452 | Röhrchen 105x16 PS m. Rand aufgedeckelt..... | 15 |
| 10-01219 | Reagenzglasständer 16mm 100 Plätze..... | 33 | 10-01454 | Röhrchen PP 4ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 11 |
| 10-01360 | Zentrifugenröhrchen 15ml PP konisch 1/ST..... | 16 | 10-01455 | Flachbodenröhrchen 5ml m. Stopfen..... | 23 |
| 10-01386 | Röhrchen PP 4ml m. Schraubverschluß PE orange..... | 11 | 10-01456 | Röhrchen 95x25 PP mit Rand..... | 13 |
| 10-01387 | Cryobank TM, 50x12mmØm. Schraubverschluß..... | 5 | 10-01457 | Röhrchen konisch 95x16,8 PS..... | 14 |
| 10-01400 | Aluminium Röhrchen 3ml m. Schraubverschluß..... | 9 | 10-01458 | Röhrchen PP 4ml m. Schraubverschluß PE gelb..... | 11 |
| 10-01401 | Aluminium Röhrchen 15ml m. Schraubverschluß..... | 9 | 10-01459 | Röhrchen PP 4ml m. Schraubverschluß PE blau..... | 11 |
| 10-01402 | Röhrchen PP 5ml m. Schraubverschluß weiß..... | 9 | 10-01460 | Röhrchen PP 4ml m. Schraubverschluß PE braun..... | 11 |
| 10-01403 | Röhrchen PP 5ml m. Schraubverschluß rot..... | 9 | 10-01511 | Reagenzglasständer 13mm faltbar, weiß..... | 30 |
| 10-01404 | Röhrchen PP 5ml m. Schraubverschluß grün..... | 9 | 10-01512 | Reagenzglasständer 13mm faltbar, blau..... | 30 |
| 10-01405 | Röhrchen PP 5ml m. Schraubverschluß gelb..... | 9 | 10-01513 | Reagenzglasständer 13mm faltbar, gelb..... | 30 |
| 10-01406 | Röhrchen PP 5ml m. Schraubverschluß blau..... | 9 | 10-01514 | Reagenzglasständer 13mm faltbar, rot..... | 30 |
| 10-01407 | PP Box weiß 145x55x50mm mit 24 Röhrchen PP 5ml..... | 9 | 10-01515 | Reagenzglasständer 16mm faltbar, weiß..... | 30 |
| 10-01408 | Röhrchen 10ml PP m. Schraubverschluß PE weiß..... | 11 | 10-01516 | Reagenzglasständer 16mm faltbar, blau..... | 30 |
| 10-01409 | Röhrchen 10ml PP m. Schraubverschluß PE rot..... | 11 | 10-01517 | Reagenzglasständer 16mm faltbar, gelb..... | 30 |
| 10-01410 | Röhrchen 10ml PP m. Schraubverschluß PE gelb..... | 11 | 10-01518 | Reagenzglasständer 13mm faltbar, rot..... | 30 |
| 10-01411 | Röhrchen 10ml PP m. Schraubverschluß PE blau..... | 11 | 10-01519 | Reagenzglasständer 20mm faltbar, weiß..... | 30 |
| 10-01412 | Röhrchen 10ml PP m. Schraubverschluß PE braun..... | 11 | 10-01520 | Reagenzglasständer 20mm faltbar, blau..... | 30 |
| 10-01416 | Röhrchen 20ml PP m. Schraubverschluß PE weiß..... | 11 | 10-01521 | Reagenzglasständer 20mm faltbar, gelb..... | 30 |
| 10-01417 | Röhrchen 20ml PP m. Schraubverschluß PE rot..... | 11 | 10-01522 | Reagenzglasständer 20mm faltbar, rot..... | 30 |
| 10-01418 | Röhrchen 20ml PP m. Schraubverschluß PE gelb..... | 11 | 10-01523 | Reagenzglasständer 25mm faltbar, weiß..... | 30 |
| 10-01419 | Röhrchen 20ml PP m. Schraubverschluß PE blau..... | 11 | 10-01524 | Reagenzglasständer 25mm, faltbar, blau..... | 30 |
| 10-01420 | Röhrchen 20ml PP m. Schraubverschluß PE braun..... | 11 | 10-01525 | Reagenzglasständer 25mm, faltbar, gelb..... | 30 |
| 10-01421 | Röhrchen 35ml PP m. Schraubverschluß PE weiß..... | 11 | 10-01526 | Reagenzglasständer 25mm, faltbar, rot..... | 30 |
| 10-01422 | Röhrchen 35ml PP m. Schraubverschluß PE rot..... | 11 | 10-01527 | Reagenzglasständer 30mm, faltbar, weiß..... | 30 |
| 10-01423 | Röhrchen 35ml PP m. Schraubverschluß PE gelb..... | 11 | 10-01528 | Reagenzglasständer 30mm, faltbar, blau..... | 30 |
| 10-01424 | Röhrchen 35ml PP m. Schraubverschluß PE blau..... | 11 | 10-01529 | Reagenzglasständer 30mm, faltbar, gelb..... | 30 |
| 10-01425 | Röhrchen 35ml PP m. Schraubverschluß PE braun..... | 11 | 10-01530 | Reagenzglasständer 30mm, faltbar, rot..... | 30 |
| 10-01426 | Röhrchen 4ml PP m. Schraubverschluß PE weiß..... | 11 | | | |

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|--|---|
| 10-01540 | Cryo Tube 2ml, Standfuß, Außengewinde..... | 8 | 10-01813 | Cryo Tube 2ml, verschraubt, O-Ring, Innengewinde, bedruckt..... | 3 |
| 10-01541 | Cryo tube 2ml, verschraubt, O-Ring, Standfuß, Außengewinde, ST | 8 | 10-01814 | Cryo Tube 2ml, verschraubt, O-Ring, Standfuß, Innengewinde, ST | 3 |
| 10-01542 | Cryo Tube 4,5ml, verschraubt, O-Ring, Standfuß, Außengewinde, ST | 8 | 10-01815 | Cryo Tube 2ml verschraubt, O-Ring, Standfuß, Innengewinde | 3 |
| 10-01563 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, weiß | 31 | 10-01816 | Cryo Tube 2ml, verschraubt, O-Ring, Standfuß, Innengewinde, bedruckt, ST | 3 |
| 10-01564 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, blau | 31 | 10-01817 | Cryo Tube 2ml, verschraubt, O-Ring, Standfuß, Innengewinde, bedruckt | 3 |
| 10-01565 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, gelb | 31 | 10-01818 | Schraubverschluß f. CryoTube m. Innengewinde | 3 |
| 10-01566 | Ständer f. Reaktionsgefäße 100 plätzig, rot | 31 | 10-01819 | Schraubverschluß m. O-Ring f. Cryo Tube m. Innengewinde | 3 |
| 10-01569 | Röhrchen 100x20 PP m. Rand..... | 13 | 10-01820 | Schraubverschluß f. Cryo tube m. Außengewinde..... | 3 |
| 10-01570 | Röhrchen 150x16 PP | 13 | 10-01821 | Schraubverschluß m. O-Ring f. Cryo Tube m. Außengewinde..... | 3 |
| 10-01571 | Röhrchen 100x16 PP grad. m Schraubverschluß PE, Standfuß | 25 | 10-01822 | Cryo Box 81 plätzig blau, hohe Form..... | 6 |
| 10-01572 | Röhrchen 60x16 PP grad. m. Schraubverschluß PE, Standfuß | 25 | 10-01823 | Cryo Box 81 plätzig weiß, hohe Form..... | 6 |
| 10-01573 | Röhrchen 100x16 PP grad. m. Schraubverschluß PE, Standfuß, ST | 25 | 10-01824 | Cryo Box 81 plätzig gelb, hohe Form..... | 6 |
| 10-01574 | Röhrchen 60x16 PP grad. m. Schraubverschluß PE, Standfuß, ST | 25 | 10-01825 | Cryo Box 81 plätzig pink, hohe Form | 6 |
| 10-01575 | Reagenzglasgestelle PP, 12mm, 12plätzig..... | 31 | 10-01826 | Cryo Box 81 plätzig rot, hohe Form | 6 |
| 10-01576 | Reagenzglasgestelle PP, 20mm, 12plätzig..... | 31 | 10-01827 | Cryo Box 81 plätzig grün, hohe Form | 6 |
| 10-01577 | Reagenzglasgestelle PP, 20mm, 24plätzig..... | 31 | 10-01828 | Cryo Box 81 plätzig blau | 6 |
| 10-01578 | Reagenzglasgestelle PP, 18mm, 10plätzig..... | 31 | 10-01829 | Cryo Box 81 plätzig gelb | 6 |
| 10-01587 | Reagenzglasgestelle ABS, 17mm, 12plätzig..... | 31 | 10-01830 | Cryo Box 81 plätzig pink | 6 |
| 10-01589 | Rack aus Styropor, 88 plätzig, f. 16,5mmØ | 17 | 10-01831 | Cryo Box 81 plätzig rot..... | 6 |
| 10-01800 | Cryo Tube 2ml verschraubt m O- Ring Außengewinde bedruckt ST..... | 3 | 10-01832 | Cryo Box 81 plätzig grün..... | 6 |
| 10-01801 | Cryo Tube 2ml verschraubt, Außengewinde bedruckt ST.... | 3 | 10-01833 | Cryo Box 100 plätzig grün..... | 7 |
| 10-01802 | Cryo Tube 2ml verschraubt m O- Ring Außengewinde, ST. 3 | | 10-01834 | Cryo Box 100 plätzig rot..... | 7 |
| 10-01803 | Cryo Tube 2ml verschraubt, m O- Ring Außengewinde | 3 | 10-01835 | Cryo Box 100 plätzig blau | 7 |
| 10-01804 | Cryo Tube 2ml m Außengewinde | 3 | 10-01836 | Cryo Tube 4ml verschraubt, O-Ring, Innengewinde, bedruckt, ST | 4 |
| 10-01805 | Cryo tube 2ml verschraubt, m. O-Ring, Standfuß, Außengewinde, bedruckt, ST | 3 | 10-01837 | Cryo Tube 4ml verschraubt, O-Ring, Standfuß, Innengewinde, bedruckt, ST | 4 |
| 10-01806 | Cryo Tube 2ml, verschraubtStandfuß, Außengewinde, bedruckt, ST..... | 3 | 10-01838 | Cryo Tube 5ml verschraubt, O-Ring, Innengewinde, bedruckt, ST | 4 |
| 10-01807 | Cryo Tube 2ml verschraubt, O-Ring, Standfuß, Außengewinde, ST | 3 | 10-01839 | Cryo tube 3ml verschraubt, O-Ring, Standfuß, Außengewinde, bedruckt, ST..... | 4 |
| 10-01808 | Cryo Tube 2ml verschraubt,O-Ring, Standfuß, Außengewinde | 3 | 10-01840 | Cryo Tube 4ml, verschraubt, O-Ring, Standfuß, Außengewinde, bedruckt, ST..... | 4 |
| 10-01809 | Cryo Tube 2ml Standfuß, Außengewinde | 3 | 10-01841 | Cryo Tube, 5ml, verschraubt, O-Ring, Standfuß, Außengewinde, bedruckt, ST..... | 4 |
| 10-01810 | Cryo Tube 2ml verschraubt, O-Ring, Innengewinde, ST | 3 | 10-01842 | Cryo Tube 4ml, O-Ring, Innengewinde, bedruckt | 4 |
| 10-01811 | Cryo Tube 2ml, verschraubt, O-Ring, Innengewinde | 3 | 10-01843 | Cryo Tube 5ml, O-Ring, Innengewinde, bedruckt | 4 |
| 10-01812 | Cryo Tube 2ml, verschraubt, O-Ring, Innengewinde, bedruckt, ST..... | 3 | | | |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|--|----|
| 10-01887 | Universalcontainer 90x25mmØ PS m. Schraubverschluß PE weiß..... | 19 | 10-01952 | Micro Tube 2,0 ml konisch, Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring..... | 2 |
| 10-01899 | Cryo Box 81 plätzig weiß..... | 6 | 10-01953 | Micro Tube 2,0ml Schraubverschluß, ST..... | 2 |
| 10-01900 | Micro tube 0,5ml konisch..... | 1 | 10-01955 | Micro tube 2,0ml konisch Schraubverschluß m. Schlaufe, ST..... | 2 |
| 10-01901 | Micro Tube 0,5ml konisch m. Schraubverschluß..... | 1 | 10-01956 | Micro tube 2,0ml, konisch, Schraubverschluß, O-Ring, ST . | 2 |
| 10-01902 | Micro tube 0,5ml konisch Schraubverschluß m. Schlaufe.... | 1 | 10-01958 | Micro Tube 2,0ml konisch, Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring, ST..... | 2 |
| 10-01903 | Micro Tube 0,5ml konisch, Schraubverschluß, O-Ring | 1 | 10-01959 | Micro Tube 2,0ml Standfuß..... | 2 |
| 10-01905 | Micro Tube 0,5 ml konisch m. Schraubverschluß, ST..... | 1 | 10-01961 | Micro Tube 2,0ml Standfuß, Schraubverschluß..... | 2 |
| 10-01907 | Micro Tube 0,5 ml konisch, Schraubverschluß m. Schlaufe, ST..... | 1 | 10-01963 | Micro Tube 2,0ml Standfuß, Schraubverschluß m. Schlaufe | 2 |
| 10-01908 | Micro Tube 0,5ml konisch, m. Schraubverschluß, O-Ring, ST..... | 1 | 10-01964 | Micro Tube 2,0ml, Schraubverschluß, O-Ring | 2 |
| 10-01918 | Micro Tube 1,5ml konisch..... | 1 | 10-01966 | Micro Tube 2,0ml Standfuß, Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring..... | 2 |
| 10-01920 | Micro Tube 1,5ml konisch, m. Schraubverschluß | 1 | 10-01967 | Micro Tube 2,0ml Standfuß Schraubverschluß, ST | 2 |
| 10-01922 | Micro Tube 1,5ml konisch, Schraubverschluß m. Schlaufe . | 1 | 10-01969 | Micro Tube 2,0ml, Standfuß, Schraubverschluß m. Schlaufe, ST | 2 |
| 10-01923 | Micro Tube 1,5ml konisch, Schraubverschluß, O-Ring | 1 | 10-01970 | Micro Tube 2,0ml Standfuß, Schraubverschluß, O-Ring, ST | 2 |
| 10-01925 | Micro Tube 1,5ml konisch, Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring | 1 | 10-01972 | Micro Tube 2,0ml Standfuß Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring, ST | 2 |
| 10-01926 | Micro Tube 1,5ml konisch, m. Schraubverschluß ST..... | 1 | 10-01993 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP m. Standfuß, 1/ST | 16 |
| 10-01927 | Micro Tube 1,5ml konisch, Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring, ST..... | 1 | 10-01994 | Zentrifugenröhrchen 15ml PP konisch ST | 16 |
| 10-01928 | Micro tube 1,5ml konisch, Schraubverschluß m. Schlaufe, ST..... | 1 | 10-01995 | Zentrifugenröhrchen 15ml PP konisch 1/ST | 16 |
| 10-01929 | Micro Tube 1,5ml konisch m. Schraubverschluß, O-Ring, ST | 1 | 10-01996 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP konisch 1/ST | 16 |
| 10-01931 | Micro Tube 1,5ml konisch , Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring, ST..... | 1 | 10-01997 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP m. Standfuß 1/ST | 16 |
| 10-01932 | Micro Tube 1,5ml Standfuß..... | 1 | 10-01998 | Zentrifugenröhrchen 50ml PP m. Standfuß ST | 16 |
| 10-01933 | Micro Tube 1,5ml Standfuß, Schraubverschluß..... | 1 | 10-02000 | Glasröhrchen 1ml m. Schraubverschluß PE schwarz..... | 10 |
| 10-01935 | Micro Tube 1,5ml Standfuß, Schraubverschluß m. Schlaufe | 1 | 10-02001 | Glasröhrchen 1ml m. Schraubverschluß PE blau | 10 |
| 10-01936 | Micro Tube 1,5ml Standfuß, Schraubverschluß, O-Ring | 1 | 10-02002 | Glasröhrchen 1ml m. Schraubverschluß PE gelb | 10 |
| 10-01938 | Micro Tube 1,5ml Standfuß, Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring | 1 | 10-02003 | Glasröhrchen 1ml m. Schraubverschluß PE rot..... | 10 |
| 10-01939 | Micro Tube 1,5ml Standfuß, m. Schraubverschluß ST..... | 1 | 10-02004 | Glasröhrchen 1ml m. Schraubverschluß PE weiß | 10 |
| 10-01941 | Micro Tube 1,5ml, Stanfuß, Schraubverschluß m. Schlaufe, ST..... | 1 | 10-02005 | Glasröhrchen 1ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 10 |
| 10-01942 | Micro Tube 1,5ml Standfuß, Schraubverschluß, O-Ring, ST | 1 | 10-02006 | Glasröhrchen 2ml m. Schraubverschluß PE schwarz..... | 10 |
| 10-01944 | Micro Tube 1,5ml, Standfuß, Schraubverschluß m. Schlaufe, O-Ring, ST..... | 1 | 10-02007 | Glasröhrchen 2ml m. Schraubverschluß PE blau | 10 |
| 10-01945 | Micro Tube 2,0 ml konisch..... | 2 | 10-02008 | Glasröhrchen 2ml m. Schraubverschluß PE gelb | 10 |
| 10-01947 | Micro Tube 2,0 ml konisch m. Schraubverschluß | 2 | 10-02009 | Glasröhrchen 2ml m. Schraubverschluß PE rot..... | 10 |
| 10-01949 | Micro Tube 2,0 ml konisch, Schraubverschluß mit Schlaufe | 2 | 10-02010 | Glasröhrchen 2ml m. Schraubverschluß PE weiß | 10 |
| 10-01950 | Micro Tube 2,0 ml konisch, m. Schraubverschluß, O-Ring . | 2 | 10-02011 | Glasröhrchen 2ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 10 |
| | | | 10-02012 | Glasröhrchen 3ml m. Schraubverschluß PE schwarz..... | 10 |
| | | | 10-02013 | Glasröhrchen 3ml m. Schraubverschluß PE blau | 10 |
| | | | 10-02014 | Glasröhrchen 3ml m. Schraubverschluß PE gelb | 10 |

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|--|----|
| 10-02015 | Glasröhrchen 3ml m. Schraubverschluß PE rot | 10 | 10-02851 | Röhrchen PP 125x30mmØ | 18 |
| 10-02016 | Glasröhrchen 3ml m. Schraubverschluß PE weiß | 10 | 10-02852 | Schraubverschluß f. Röhrchen PP 125x30mmØ | 18 |
| 10-02017 | Glasröhrchen 3ml m. Schraubverschluß PE grün | 10 | 10-10129 | Röhrchen 120x40 PP..... | 13 |
| 10-02018 | Glasröhrchen 4ml m. Schraubverschluß PE schwarz..... | 10 | 10-10404 | Stopfen f. Probengefäße 16,6mm | 29 |
| 10-02019 | Glasröhrchen 4ml m. Schraubverschluß PE blau..... | 10 | 10-10405 | Stopfen f. Probengefäße 22mm..... | 29 |
| 10-02020 | Glasröhrchen 4ml m. Schraubverschluß PE gelb..... | 10 | 10-10406 | Stopfen f. Probengefäße 30mm..... | 29 |
| 10-02021 | Glasröhrchen 4ml m. Schraubverschluß PE rot | 10 | 10-10407 | Stopfen f. Probengefäße 33mm..... | 29 |
| 10-02022 | Glasröhrchen 4ml m. Schraubverschluß PE weiß..... | 10 | 10-10411 | Stopfen f. Probengefäße 17,6mm | 29 |
| 10-02023 | Glasröhrchen 4ml m. Schraubverschluß PE grün | 10 | 10-10431 | Reagenzglasständer 12mm, 50 plätzig..... | 34 |
| 10-02024 | Glasröhrchen 1ml m. Lyophilisierstopfen Silikon schwarz | 10 | 10-10432 | Reagenzglasständer 16mm, 50 plätzig..... | 34 |
| 10-02025 | Glasröhrchen 1ml m. Lyophilisierstopfen Silikon blau | 10 | 10-10433 | Reagenzglasständer 18mm, 50 plätzig..... | 34 |
| 10-02026 | Glasröhrchen 1ml m. Lyophilisierstopfen Silikon gelb | 10 | 10-10434 | Reagenzglasständer 20mm, 32 plätzig..... | 34 |
| 10-02027 | Glasröhrchen 1ml m. Lyophilisierstopfen Silikon rot..... | 10 | 10-10435 | Reagenzglasständer 24mm, 18 plätzig..... | 34 |
| 10-02028 | Glasröhrchen 1ml m. Lyophilisierstopfen Silikon weiß | 10 | 10-10436 | Reagenzglasständer 25mm, 18 plätzig..... | 34 |
| 10-02029 | Glasröhrchen 1ml m. Lyophilisierstopfen Silikon grün..... | 10 | 10-10437 | Reagenzglasständer 30mm, 18 plätzig..... | 34 |
| 10-02030 | Glasröhrchen 2ml m. Lyophilisierstopfen Silikon schwarz | 10 | 10-10438 | Reagenzglasständer 35mm, 8 plätzig..... | 34 |
| 10-02031 | Glasröhrchen 2ml m. Lyophilisierstopfen Silikon blau | 10 | 10-10439 | Reagenzglasständer 40mm, 8 plätzig..... | 34 |
| 10-02032 | Glasröhrchen 2ml m. Lyophilisierstopfen Silikon gelb | 10 | 10-10468 | Röhrchen 100x16 PS m. Schraubverschluß palettiert ST ... | 20 |
| 10-02033 | Glasröhrchen 2ml m. Lyophilisierstopfen Silikon rot..... | 10 | 10-10469 | Röhrchen 125x16 PS m. Schraubverschluß palettiert ST ... | 20 |
| 10-02034 | Glasröhrchen 2ml m. Lyophilisierstopfen Silikon weiß | 10 | 10-10470 | Röhrchen 150x16 PS m. Schraubverschluß palettiert ST ... | 20 |
| 10-02035 | Glasröhrchen 2ml m. Lyophilisierstopfen Silikon grün..... | 10 | 10-11025 | Lamellenstopfen 15mm PE natur fest..... | 27 |
| 10-02036 | Glasröhrchen 3ml m. Lyophilisierstopfen Silikon schwarz | 10 | 10-11026 | Röhrchen 84x14,5 PP..... | 12 |
| 10-02037 | Glasröhrchen 3ml m. Lyophilisierstopfen Silikon blau | 10 | 10-11027 | Eindrückstopfen 16mm PE natur | 26 |
| 10-02038 | Glasröhrchen 3ml m. Lyophilisierstopfen Silikon gelb | 10 | 10-11028 | Eindrückstopfen 16mm PE blau | 26 |
| 10-02039 | Glasröhrchen 3ml m. Lyophilisierstopfen Silikon rot..... | 10 | 10-11029 | Eindrückstopfen 16mm PE gelb | 26 |
| 10-02040 | Glasröhrchen 3ml m. Lyophilisierstopfen Silikon weiß | 10 | 10-11030 | Eindrückstopfen 16mm PE rot..... | 26 |
| 10-02041 | Glasröhrchen 3ml m. Lyophilisierstopfen Silikon grün..... | 10 | 10-11031 | Eindrückstopfen 16mm PE grün..... | 26 |
| 10-02042 | Glasröhrchen 4ml m. Lyophilisierstopfen Silikon schwarz | 10 | 10-11032 | Eindrückstopfen 16mm PE grau | 26 |
| 10-02043 | Glasröhrchen 4ml m. Lyophilisierstopfen Silikon blau | 10 | 10-11033 | Eindrückstopfen 16mm PE weiß | 26 |
| 10-02044 | Glasröhrchen 4ml m. Lyophilisierstopfen Silikon gelb | 10 | 10-11034 | Eindrückstopfen 16mm PE pink | 26 |
| 10-02045 | Glasröhrchen 4ml m. Lyophilisierstopfen Silikon rot..... | 10 | 10-11035 | Röhrchen 100x13 PP..... | 12 |
| 10-02046 | Glasröhrchen 4ml m. Lyophilisierstopfen Silikon weiß | 10 | 10-11036 | Lamellenstopfen 13mm PE natur fest..... | 27 |
| 10-02047 | Glasröhrchen 4ml m. Lyophilisierstopfen Silikon grün..... | 10 | 10-11037 | Lamellenstopfen 13mm PE blau fest..... | 27 |
| 10-02048 | Glasröhrchen 1ml m. Schraubverschluß Aluminium..... | 10 | 10-11038 | Lamellenstopfen 13mm PE weiß, fest | 27 |
| 10-02049 | Glasröhrchen 2ml m. Schraubverschluß Aluminium..... | 10 | 10-11039 | Lamellenstopfen 13mm PE gelb, fest..... | 27 |
| 10-02050 | Glasröhrchen 3ml m. Schraubverschluß Aluminium..... | 10 | 10-11040 | Lamellenstopfen 13mm PE rot fest | 27 |
| 10-02051 | Glasröhrchen 4ml m. Schraubverschluß Aluminium..... | 10 | 10-11041 | Lamellenstopfen 13mm PE grün fest..... | 27 |
| 10-02850 | Röhrchen PP 57x16mmØ m. Schraubverschluß | 18 | 10-11042 | Lamellenstopfen 15mm PE hellblau fest..... | 27 |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|--|----|
| 10-11043 | Lamellenstopfen 15mm PE blau fest..... | 27 | 10-13241 | Röhrchen konisch 110x17 PS grad..... | 14 |
| 10-11044 | Lamellenstopfen 15mm PE weiß fest..... | 27 | 10-13242 | Röhrchen 85x28 PP..... | 24 |
| 10-11045 | Lamellenstopfen 15mm PE gelb fest..... | 27 | 10-13243 | Röhrchen 95x24 PS..... | 24 |
| 10-11046 | Lamellenstopfen 15mm PE rot fest | 27 | 10-13244 | Röhrchen 95x28,7 PS..... | 24 |
| 10-11047 | Lamellenstopfen 15mm PE grün fest | 27 | 10-13245 | Stopfen f. Drosophila Röhrchen PU 22mmØ | 24 |
| 10-11195 | Röhrchen 75x12 PP, blau | 12 | 10-13246 | Stopfen f. Drosophila Röhrchen PU 26mmØ | 24 |
| 10-11871 | Röhrchen 100x13mmØ PS | 17 | 10-13247 | Stopfen f. Drosophila Röhrchen Zellstoff 28,7mmØ | 24 |
| 10-11872 | Röhrchen 75x13mmØ PS | 17 | 10-20204 | Spitzbodenröhrchen PS 125x17mmØ m. Schraubverschluß PE, ST..... | 17 |
| 10-11873 | Schraubverschluß 13mmØ PE..... | 17 | | | |
| 10-12100 | Flachbodenröhrchen 1,5ml PS..... | 23 | | | |



Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

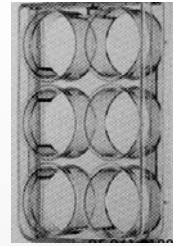
7 Zellkultur





Schräghals Zellkulturflaschen 25 / 75 / 150 cm³

ZELLKULTURRÖHRCHEN

ZELLSCHABER

Testplatten für die Gewebekultur TC



| | | |
|--|--|---|
| 1 Pipettenspitzen GeLoaderspitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril leitfähig |  | 3 PCR 0,2ml Gefäße Ser Streifen 12er Streifen Deckstreifen PCR Platten |
| 4 Blutentnahme Vacuette-Systeme für Kapillarentnahme Tendersoft® Surgicut® Spritzen und Kanülen | 5 Pipetten Transfer-Pipetten Einmal-Pipetten Einstichpipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropipetten | 6 Röhrchen Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschluss + Stopfen Reagenzglasgestelle |
| 7 Zellkultur Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber | 8 Abstrichsysteme + Tupfer für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phaswab® Transwab® SS E® UTM® | 9 Blutkontrolle Petrischalen Kontakt-Schalen Impfen, Impfadeln Mikrotiterplatten, Spalte 1 Schlauchserumöffner Serologie, Seroplate®, TP 12® Praktikplate® |
| 10 Pathologie  Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand | 11 Beutel Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie | 12 Mehrzweckgefäße  Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container |
| 13 Flaschen Vierkantflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Ekgalsflaschen | 14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle  Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malze Centrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test | 15 Gemischtes Sterilisation, Bänder, Etiketten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Maßbecher Schwimmlauge Vaginal- Spekulum Trichter, Schaufeln |



GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
 80999 München Georg-Reismüller Str. 45
 Federal Republic of Germany
 Telefon: 089/89220426
 Telefax: 089/89220428
 e-mail: info@gml-alfaplast.de
 www.gml-alfaplast.de





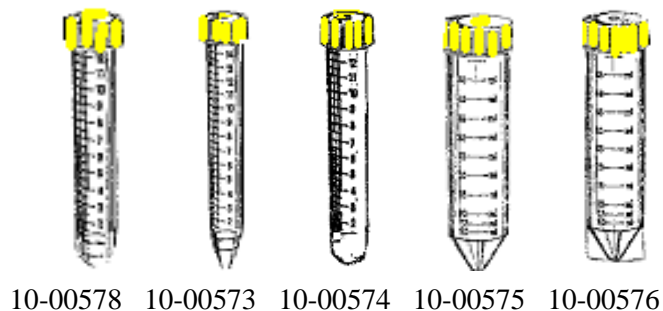
Zellkultur-Röhrchen PP, Schraubverschluss PE steril Tissue Culture Tubes PP, Screw Cap PE sterile

Zellkultur-Röhrchen 12ml, 13ml, 15ml oder 50ml. Der gelbe Schraubverschluß ist überdrehsicher und dicht. Auch während des Transports bleiben die Röhrchen geschlossen. Alle Röhrchen sind bereits ab dem Konus weiß graduiert, bei 50ml mit 0,5ml und bei 15ml mit 0,1ml Unterteilungen. Das Material PP ist von hoher Transparenz. Ein Beschriftungsfeld finden Sie sowohl auf dem Schraubverschluß als auch an der Seitenwand. Die Ware ist gammasterilisiert, zentrifugierbar bis 9400 g.

Cell-culture-tubes of 12ml, 13ml, 15ml or 50ml. If the yellow screw cap is tightened to its mechanical position, the flask is closed and liquid- as well as gastight. All tubes are graduated white, the 50ml tubes in parts of 0,5ml and the 15ml tube in parts of 0,1ml.

The materiel PP is highly transparent. You will find a writing surface at the wall of both tubes and on the screw cap. All tubes are gamma ray sterilized, centrifugable up to 9400 g.

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size | Volumen Volume, ml | | Stück/Beutel Pcs./bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------|-----------------------|----|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00578 | Rundboden round bottom | 100x17mmØ | 12 | PP | 40 | 800 |
| 10-00573 | konisch conical | 120x17mmØ | 15 | PP | 40 | 800 |
| 10-20204 | konisch conical | 120x17mmØ | 15 | PS | 40 | 800 |
| 10-00574 | Rundboden round bottom | 120x17mmØ | 15 | PP | 40 | 800 |
| 10-00575 | konisch conical | 116x30mmØ | 50 | PP | 20 | 360 |
| 10-00576 | Standfuß standing base | 116x30mmØ | 50 | PP | 20 | 320 |

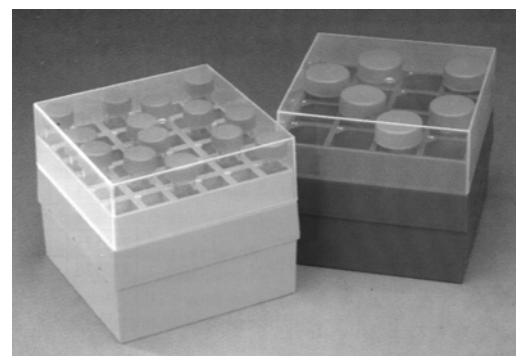


Rack für 15 ml + 50 ml Röhrchen Rack for 15 ml + 50 ml tubes

Rack aus Polypropylen für 15 ml und 50 ml Röhrchen, numerische Codierung, mit Teleskopdeckel, für den Temperaturbereich von -80°C bis +121°C, autoclavierbar,

rack made of polypropylene for tubes 15 ml and 50 ml, numeric code system, telescope cover, for use with temperature -80°C to +121°C, autoclavable,

Art. Nr. 10-00505 grün/green 36 x 15ml Tube
Art. Nr. 10-00506 blau/blue 16 x 50ml Tube





Zellkultur

Tissue Culture

Schräghals Zellkulturflaschen 25 / 75 / 150 cm²

Die Geometrie der Flaschen ist so gestaltet, dass Geräte, die durch den Flaschenhals eingeführt werden, optimalen Zugang zur gesamten Bodenfläche haben. Die sterile Stirnfläche unterhalb der Halsöffnung reduziert die Gefahr des Überlaufens von Flüssigkeiten und erlaubt rückstandsfreies Ausgießen.

Peel-off—Verpackung, gut lesbare weißgedruckte Skala mit Beschriftungsfeld, optische Klarheit für mikroskopische Betrachtungen, guter Flaschenstand bei Verwendung als Mediumreservoir, aus toxinarmem PS, Schraubverschluß aus PE, steril durch Gamma-Bestrahlung, Flaschen einzeln auf Lecks getestet, chargenweise Überwachung der Zellwachstumseigenschaften.

Tissue Culture Flask, canted neck 25 / 75 / 150 cm²

The flask's geometry is of such a design that devices inserted through the neck have optimal access to the entire base surface. The steep front face below the neck opening reduces the danger of spilling liquid and permits pouring out without residues.

Peel-off-packing, legible volume scale with white printing and marking area, optical clarity for microscope observation, made of highgrade, lowtoxine PS, screw cap made of PE, sterile due to gamma ray irradiation, flasks are individually leakage-tested. Cell-growth properties are supervised batch-wise.

Beschreibung

Description

| Art. Nr. Länge x Breite x Höhe Art. No. length x width x height | Wachstumsfläche Growing area (cm ²) | Volumen Volume (ml) | Stck./Btl. Pcs./Bag | Stck./Ktn. Pcs./Ctn. |
|--|---|---------------------------|------------------------|-------------------------|
| 10-00570 9 x 5 x 2,5 | 25 | 60 | 10 | 360 |
| 10-00571 15 x 8,5 x 3,5 | 75 | 270 | 5 | 100 |
| 10-00572 20,5 x 12 x 4,5 | 150 | 690 | 3 | 36 |





ZELLKULTURRÖHRCHEN

Schraubverschluß 30mmØ x 110 mm,
10 cm² Wachstumsfläche, mit Filterdeckel
zu 5 Stück steril verpackt

| Art. Nr. | Beschreibung | VE |
|----------|--------------------|---------|
| Art. No. | Description | Packing |
| 10-20403 | 10 cm ² | 350 |



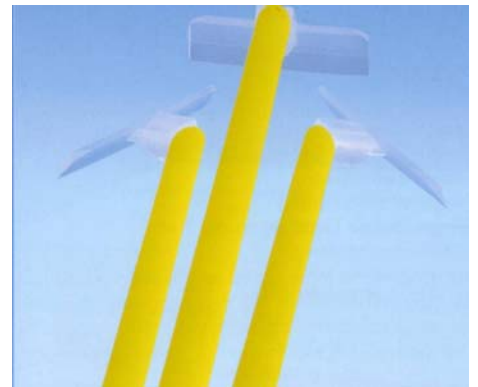
ZELLSCHABER

mit der praktischen Drehklinge, so das mehrere Funktionen ausgeführt werden können. Die Klinge ist aus weichem, flexiblen und nicht toxischem Polyäthylen gefertigt und kann im Innern der Flasche mühelos und kontaminationsfrei auf Ihre Bedürfnisse eingestellt werden.

Bedienerfreundlich auch durch die leicht selbsthemmende Klingensstellung, die ein unbeabsichtigtes Verstellen der Klinge verhindert.

Klingensstellung verändern:

- leicht auf die Bodenfläche drücken
- durch Verdrehen des Stabes eine andere Position einstellen.



| ST | Art. Nr. | Länge mm | Klingenbreite mm | Verpackung Stück/Karton |
|----|----------|----------|------------------|-------------------------|
|----|----------|----------|------------------|-------------------------|

| | | | | | | |
|--|----------|-----|----|-----------------|--------------------|-----|
| | 10-20400 | 240 | 12 | drehbare Klinge | einzel verpackt | 150 |
| | 10-20401 | 300 | 20 | drehbare Klinge | einzel verpackt | 150 |
| | 10-20402 | 380 | 25 | drehbare Klinge | einzel verpackt | 100 |



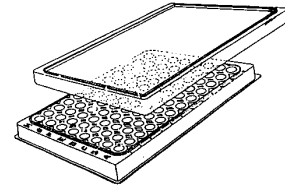


Testplatten für die Gewebekultur TC

TC-Qualität, einzeln ST mit Deckel

Test Plates for Tissue Culture TC

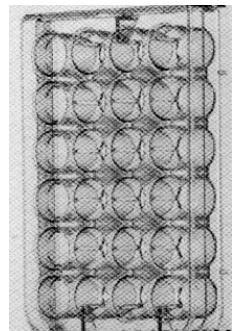
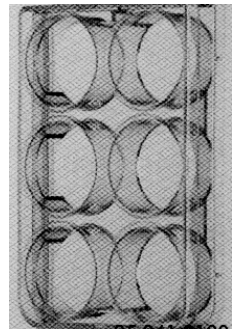
TC-quality, individually ST with cover



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kavitäten Wells | Volumen Volume | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|---------------------------------|
| 10-00577 | F-Form | 96 | 405 | 1 / 100 |

MAKROPLATTE für Gewebekultur TC mit Deckel MAKRO PLATE TC quality cover encloued

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kavitäten Wells | Stück/Karton Pcs./Carton |
|-------------------------|--|--------------------|-----------------------------|
| 10-01033 | F-Form 15ml/well 9,6cm ² 35mmØST | 6 | 1 / 100 |
| 10-01034 | F-Form 2,9ml/well 1,75cm ² ST | 24 | 1 / 100 |
| preiswerte Alternative: | | | |
| 10-00887 | F-Form 15ml/well 9,6cm ² 35mmØ mit Deckel unsteril with cover non sterile | 6 | 1 / 100 |





| | | | | | |
|----------|--|---|----------|--|---|
| 10-00505 | Rack für 15ml Zentrifugenröhrchen, grün | 1 | 10-00577 | Mikrotestplatten F-Form, 96 Kavitäten, Gewebekultur | 4 |
| 10-00506 | Rack für 50ml Zentrifugenröhrchen, blau | 1 | 10-00578 | Rundbodenröhrchen 100x17, PP, Schraubverschluß, Gewebekultur | 1 |
| 10-00570 | Schräghals-Zellkulturflaschen 9x5x2,5 | 2 | 10-00887 | Mikrotestplatten F-Form, 6 Kavitäten, mit Deckel | 4 |
| 10-00571 | Schräghals-Zellkulturflaschen 15x8,5x3,5 | 2 | 10-01033 | Mikrotestplatten F-Form, 6 Kavitäten, Gewebekultur, ST | 4 |
| 10-00572 | Schräghals-Zellkulturflaschen 20,5x12x4,5 | 2 | 10-01034 | Mikrotestplatten, F-Form, 24 Kavitäten, Gewebekultur, ST .. | 4 |
| 10-00573 | Zentrifugenröhrchen, konisch, 120x17,PP, Schraubverschluß, Gewebekultur | 1 | 10-20204 | Zentrifugenröhrchen, konisch, 120x17,PS, Schraubverschluß, Gewebekultur | 1 |
| 10-00574 | Rundbodenröhrchen, 120x17, PP, Schraubverschluß, Gewebekultur | 1 | 10-20400 | Zellschaber 240mm | 3 |
| 10-00575 | Zentrifugenröhrchen, konisch, 116x30, PP, Schraubverschluß, Gewebekultur | 1 | 10-20401 | Zellschaber 300mm | 3 |
| 10-00576 | Zentrifugenröhrchen, Standfuß, 116x30, PP, Schraubverschluß, Gewebekultur | 1 | 10-20402 | Zellschaber 380mm | 3 |
| | | | 10-20403 | Zellkulturröhrchen 110x30 m. Schraubverschluß | 3 |

Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

8 Abstrichsysteme und Tupfer

WATTESTÄBCHEN / SWAB

ABSTRICHTUPFER steril ohne Medium / SWABS steril without media 16mmØ

FIOQSwab by Copan

- Die neue Technologie der Probenaufnahme

SSK-Abstrichbestecke

Vakuum RÖHRCHEN für die KAPILLAR-BLUTENTNAHME






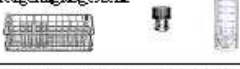










SCHAUM - Abstrichtupfer aus Polyurethan

UTM Universal Transport-Medium

ABSTRICHTUPFER - TRANSWABS®

VIROSWABS

ABSTRICHTUPFER sterilisiert mit Medium / SWABS ST with Media

| | | |
|---|---|--|
| <p>1 Pipettenspitzen Seite 1-3</p> <p>GeLoaders-Spitzen Fiberspitzen im Beutel steril konduktiv</p>  | <p>1-22</p>  | <p>3 PCR Seite 1-7</p> <p>0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten</p>  |
| <p>4 Blutentnahme Seite 1-10</p> <p>Vacuest-Systeme für Blut Kapillarentnahmen Tenderfoot® Sungirun® Spritzen und Kanülen</p>  | <p>5</p> <p>Mess- Demeter Blutentnah- Pasteur-Pip- Microsafe® Dispenser-Tip Strohpipetten</p>  | <p>6 Röhrrchen Seite 1-32</p> <p>Reagenz-Röhrrchen, Drosophila Fryo-Röhrrchen Röhrrchen mit/ohne Verschluss Verschlussarten Verschlüsse + Stopfen Reagenzglasgestelle</p>  |
| <p>7 Zellkultur Seite 1-5</p> <p>Zellkultur-Röhrrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p>  | <p>8 Abstrichsysteme Seite 1-18</p> <p>für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium PhasSwab® Transwab® SSK® UTM®</p>  | <p>9 Blutkontrolle Seite 1-15</p> <p>Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfzweifel Mikrotestplatten, Spatel Schlauchesgarnöffner Serologie, Seroplate®, TP12® Praktikplate®</p>  |
| <p>10 Pathologie Seite 1-9</p> <p>Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand</p>  | <p>11 Beutel Seite 1-10</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie</p>   | <p>12 Mehrweggefäße Seite 1-38</p> <p>Flaschen, Fäschchen Medikamentenbecher Wasserprobenflaschen Dosen, Container</p>  |
| <p>13 Urin-Sputum-Stuhl-Kontrolle Seite 1-13</p> <p>Eintrittswärmedäcke Cladiflic Conkey-Mal- Cetrimide Urin-Kontroll- Stuhlgefäße, + Versand Fast Res.d.102 Kowa® Para-Test</p>  | | <p>14 Gemischtes Seite 1-18</p> <p>Sterilisation, Bänder, Einbetten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Mefbecher Schwammkugeln Wagnier Spekulum Trichter, Schaumfeln</p>   |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH

80999 München Georg-Reismüller Str. 45

Federal Republic of Germany

Telefon: 089/89220426

Telefax: 089/89220428

e-mail: info@gml-alfaplast.de

www.gml-alfaplast.de



**WATTESTÄBCHEN / SWAB
KUNSTSTOFF-STAB Kopf 5 mmØ**

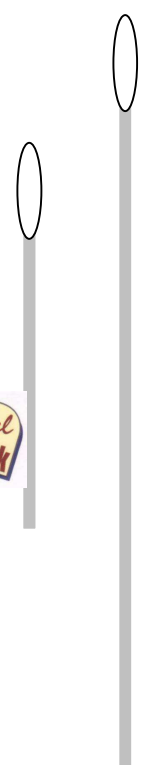
brechbar, sterilisierte Ausführung in Blisterverpackung

PLASTIC APPLICATOR

head 5 mmØ

breakable, sterilized type in peel pack

| Art. Nr. Art. No. | Länge length | Beschreibung Description | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|--|----------------------------------|-----------------------------|
| 10-01140 | 76 | unsteril / nonsterile | Rayon-Wattekopf, Rayon-tipped | 100 10.000 |
| 10-00651 | 150 | unsteril / nonsterile | Rayon Wattekopf | 100 5.000 |
| 10-00652 | 150 | ST, einzeln verpackt ST, ind. wrapped | Dacron Wattekopf | 1 1.000 |



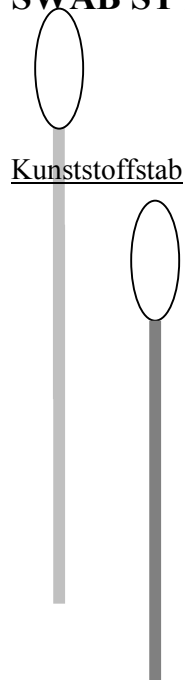
**WATTESTÄBCHEN ST / unsteril
SWAB ST / non sterile**

**Kopf 10mmØ
Head 10mmØ**

Kunststoffstab

Kunststoffstäbchen mit Baumwollwatte-Kopf, ST oder unsteril lieferbar, 150mm lang, Durchmesser des Kopfes 10mm

Swabs cotton tipped, ST or non-sterile, plastic stick 150mm long, head 10mmØ



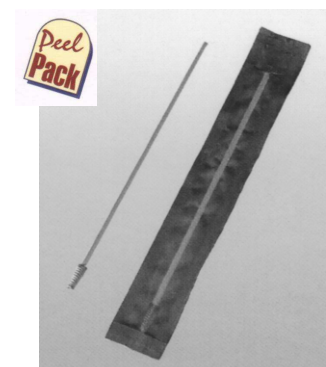
| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück / Beutel Pcs. / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 10-00839 | unsteril nonsterile | 50 | 1.000 |
| 10-00653 | ST | 100 | 1.000 |
| 10-00837 | ST/1 | 100 x 1 | 100 |

CYTO BRUSH

Bürstchen für die Probennahme in Cytologie und Mikrobiologie, 210mm lang einzeln steril verpackt

sterile disposable brush for cytology and microbiology, sterile individually wrapped

Art. Nr./Art. No. 10-00853 1.000 Stück/Karton



ALUMINIUM WATTESTÄBCHEN

Aluminium Stäbchen 150mm lang, mit RAYON-Watte-Kopf

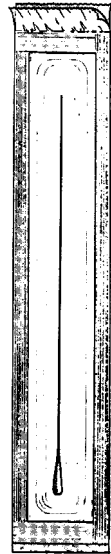
Kopf 2,5 mmØ

ALUMINIUM APPLICATOR

Aluminium Stick 150mm long, RAYON tipped

head 2,5 mmØ

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|--|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00843 | ST, einzeln verpackt ST, ind. wrapped | 1 | 1.000 |
| 10-00845 | unsteril | 100 | 10.000 |



HOLZ WATTESTÄBCHEN

Holzstäbchen 2,5mmØ mit Baumwollwatte-Kopf, 150mm lang,
Durchmesser des Wattekopfes 5 mm, sterilisierte Ausführung in Blisterverpackung

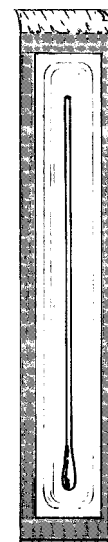
Kopf 5 mmØ

WOODEN APPLICATOR

Cotton tipped, stick 2,5x150mm long, Ø head 5 mm, sterilized type in peel pack

head 5 mmØ

| Art. Nr. Art. No | Beschreibung Description | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton |
|---------------------|---|--------------------------|-----------------------------|
| 10-00648 | unsteril non-sterile | 10 x 100 | 25.000 |
| 10-00649 | ST, einzeln verpackt ST, ind. wrapped | 100 x 1 | 2.000 |
| 10-00844 | ST, paarweise verpackt ST, two pieces packed | 50 x 2 | 2.000 |
| 10-00650 | ST zu 20 Stück verpackt ST 20 pcs. wrapped | 50 x 20 | 1.000 |



ABSTRICHTUPFER steril ohne Medium / SWABS steril without media 16mmØ

150 mm x 16mmØ PP-Röhrchen translucent **PP Tube**
Größe/Size Stück/Karton Øxmmh Pcs./Carton

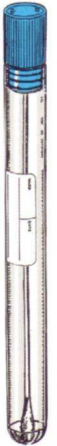
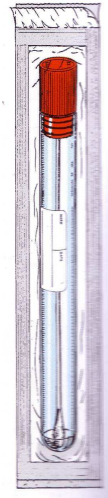
10-00842 Abstrichtupfer mit Kunststoffstab, im Transportröhrchen PP, Baumwolle, **ST, einzeln verpackt, peel pack** 16 x 150 500

Swabs with plastic stick in tube PP
ST, **individually peel peck**, cotton tipped



10-01886 Abstrichtupfer mit Kunststoffstab, ST im Transportröhrchen PP, Baumwolle

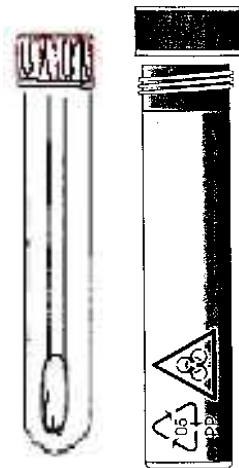
Swabs with plastic stick, ST
in tube PP, cotton tipped



100 mm x 16mmØ PP Röhrchen transparent

10-00458 Abstrichbesteck mit Holzstab, Baumwolle im Transportröhrchen aus Polypropylen, **mit Schraubverschluß, ST** 16 x 100 10 x 100
Swab wooden stick in transportation tube, cotton tipped screw cap, ST,

Versandcontainer für Abstrichbesteck 100x16mmØ Mailing Container for swabs 100x16mmØ



| | Art. Nr./Art. No. | Größe/Size mmØxl | Stück/Karton Pcs./Carton |
|--|-------------------|---------------------|-----------------------------|
| ohne Saugeinlage with absorbing paper | 10-00349 | 126 x 30mmØ | 250 |
| mit Saugeinlage without absorbing paper | 10-00350 | 126 x 30mmØ | 250 |

Schraubverschlüsse sind getrennt verpackt
Screw caps are packed separately

Abstrichtupfer in der Transporthülse 12mmØ ST

A sterilized swab system in a transportation tube

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kopf Tip | Größe Size Øxmm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 10-23117 | Kunststoffstab Plastic stick, | Kopf Synthetic synthetic tipped | 12 x 140 | 1.800 |



ABSTRICHTUPFER / SWABS Plainswab








steril ohne Medium / sterile without Media



Steriles Abstrichbesteck in der Transporthülse, verschiedene Trägerstäbchen mit Wattekopf lieferbar, die Sollbruchstelle des Etiketts garantiert die Sterilität. Alle Tupfer sind naturbelassen, unbehandelt. Dadurch könnten sich die Tupfer leicht gelb einfärben. Dies hat keine Auswirkung auf Handling und Sicherheit

A sterile swab system in a transportation tube, different sticks available, label with security seal. All swabs are produced with natural fibres. The appearance of the swab tip can be slightly yellow. This has no effects on product performance or patient safety.

| Art. Nr. COPAN®. | Beschreibung | Kopf | Größe | Stück/Karton |
|------------------|--------------|------|-------|--------------|
| Art. No. No. | Description | Tip | Size | Pcs./Carton |
| | | | Ømm | |

| Art. Nr. COPAN®. | Beschreibung | Kopf | Größe | Stück/Karton |
|------------------|--|--------------------------------|---|--------------|
| Art. No. No. | Description | Tip | Size | Pcs./Carton |
| | | | Ømm | |
| 10-00230 | 150C Holzstab wooden stick | Baumwollwatte cotton tipped | 13 x 150/175 | 10 x 100 |
| |  | | | |
| 10-00231 | 155C Kunststoffstab plastic stick | Rayon | 13 x 150/175 | 10 x 100 |
| |  | | | |
| 10-12054 | 159C Kunststoffstab plastic stick | Dacron | 13 x 150/175 | 10 x 100 |
| |  | | | |
| 10-00232 | 160C Alu-Stab Alu stick | Rayon | 13 x 150/175 | 10 x 100 |
| |  | | | |
| 10-00233 | 168C gedrehter Alustab twisted stick | Rayon | 13 x 150/175 | 10 x 100 |
| |  | | | |
| 10-00840 | 157C Kunststoffstab plastic stick | Baumwollwatte cotton tipped | mit Kohle cotton tipped charcoal | 13 x 150/175 |
| |  | | | |
| | für den Abstrich bei Kindern, besonders biegsam, auch für Kleintiere geeignet | | for paediatric specimen collection, highly flexible, for small animals, too | |
| 10-00841 | 164C Hartpapierstab paper stick | Baumwollwatte cotton tipped | 13 x 150/175 | 10 x 100 |
| |  | | | |



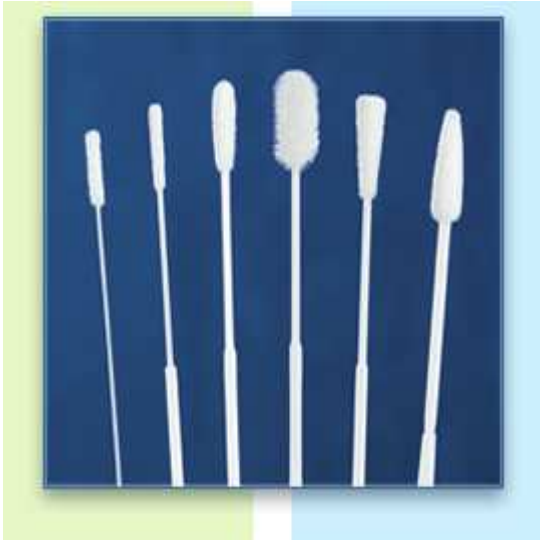
FLOQSwab™
by COPAN

flockedSWABS
the next generation of sample collection



- Die neue Technologie der Probenaufnahme

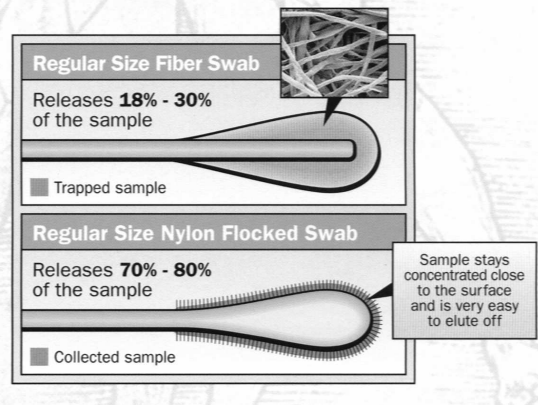
**optimiert für die Anatomie des Menschen
maximiert für die Anwendung in der klinischen Diagnostik**



Erhöht die Sensibilität der spezifischen diagnostischen Proben mit Hilfe einer Tupferserie, die sich wie maßgeschneidert an die Anatomie und Physiologie des menschlichen Körpers anpasst.

Bisher wurden Proben vom menschlichen Körper mittels eines Wattetupfers aus synthetischem Material oder aus Baumwolle aufgenommen. Ein Teil der Probe verschwand im Material, welches zwar eine Menge von bis zu 80% aufnahm, bei der Abgabe jedoch höchstens 18-30% wieder bereitstellte, so dass eine exakte Analyse der Probe nur bedingt ausgewertet und erst recht nicht standardisiert werden konnte.

Mit Hilfe der beflockten Tupfer wird eine wesentlich kleinere Aufnahmemenge erreicht. Für Ihre Analyse bereitgestellt werden hiervon 70-80%. Dies lässt weitaus sensibilisiertere und spezifiziertere diagnostische Ergebnisse zu.



Sie können das Nylon-Material in unterschiedlichen Stärken erhalten. Je nachdem zu welchem Zweck es benötigt wird, liefern wir von weichem Velours bis hin zur abschabenden Brush Qualität.

Die auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasste Beflockung ist derart gestaltet, dass sie sowohl Flüssigkeiten als auch cytologische Präparate bis hin zur geschabten Oberfläche der Haut aufnehmen kann.

Der besprühte (beflockte) Tupfer absorbiert eine größere Menge Ihrer Probe. Erreicht wird dies durch die hohe Qualität des verwendeten Materials, das zu 100% aus Nylon besteht. Die weiche Kapillarstellung des Beflockungsmaterials nimmt Ihre Probe auf, während der anatomisch geformte, biegsame Stab dicht über die zu untersuchende Fläche streicht. Die sterile Verpackung im geschlossenen Plainswab, welche nach der Aufnahme der Probe als Versandröhrchen fungiert, reduziert bei sachgemäßer Anwendung die Kontaminationsgefahr.





FLOQSwab™
by COPAN

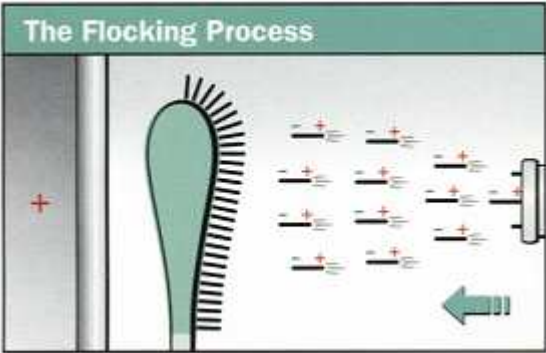
- Die neue Technologie der Probenaufnahme

Mit Hilfe des neuen Beflockungssystems erhalten Sie eine bei weitem effizientere Probenanalyse.

Ihr Abstrichtupfer saugt sich nicht mehr voll und gibt die benötigte Menge leichter ab. Dadurch erhalten Sie sensibilisiertere und spezifiziertere diagnostische Ergebnisse.

Superior Absorption Superior Release with flocked Nylon

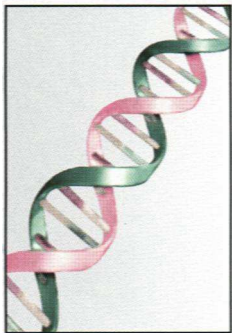
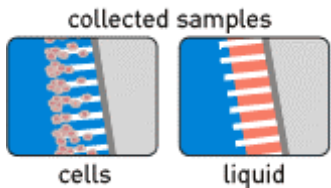
With regular fiber swabs a large percentage of the sample stays trapped in the fiber matrix. Sample is retained like a mattress effect



Nylon flocked swabs display significantly improved fluid dynamics. Strong capillary action absorbs sample while unique tool geometry keeps the sample close to the surface and easy to elute or express into the assay.

Lieferbar einzeln im Plainswab-Röhrchen, steril, 175 mm lang, biegsam, Tupfer Nylon, unterschiedliche Stärken und Längen, Sollbruchstellen verpackt zu 10 x 100 Stück oder Blisterverpackung, einzeln steril

Availble packed in tubes 175mm long or single wrapped in peel pouch, sterile flexible, different sizes and break-point



Geeignet für PCR (Polymerase Chain Reaction), EIA (Enzyme Immuno-Assay) oder Lateral Flow Antigen-Antibody Assays. Für den Anwender sind wir gerne bereit über das bestehende Angebot hinaus weitere Möglichkeiten zu erarbeiten.





flockedSWABS
the next generation of sample collection

COLLECTION
TRANSPORT
RECOVERY



| Copan® Code No. | Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Bruchstelle breakpoint |
|--------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
|--------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|

VE = 10 x 100 Stück/pcs. in Tube



552C 10-12052 Regular flocked swab, nylon tip, plastic applicator, sterile in dry tube 80 mm



518C 10-12050 Minitip flocked swab, nylon tip, plastic applicator, sterile in dry tube 100 mm



551C 10-12053 Minitip flocked swab, nylon tip, plastic applicator, sterile in dry tube 80 mm



553C 10-12060 Flexible nasopharyngeal flocked swab, nylon tip, plastic applicator, sterile in dry tube 100mm

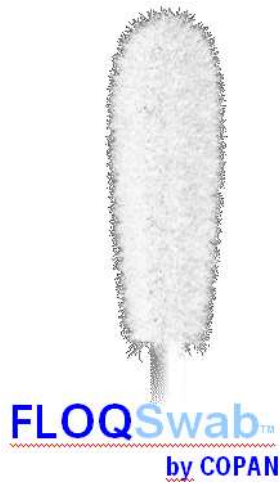


516C 10-12062 Pediatric flocked swab, nylon tip, plastic applicator, sterile in dry tube 100 mm



560C 10-12061 Ultra-thin/urethral flocked swab, nylon tip, plastic applicator, sterile in dry tube 80 mm





flockedSWABS
the next generation of sample collection



**COLLECTION
TRANSPORT
RECOVERY**







Einzeln verpackt, steril, in **BLISTER**



Individually wrapped, sterile in **PEEL POUCH**

flocked swab, nylon tip, plastic applicator, sterile in peel pouch

| Copan® Code No | Art. Nr. Art. No | Beschreibung Description | Bruchstelle breakpoint | Stück im Karton |
|-------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------|
|-------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------|

| | | | | | |
|--|---------|----------|-------------------------|-------|---------|
|  | 501CS01 | 10-12071 | Mini Tip | 80mm | 1.000 |
|  | 502CS01 | 10-12072 | Regular | 80mm | 500 |
|  | 503CS01 | 10-12073 | Flexible nasopharyngeal | 100mm | 1.000 |
|  | 509CS01 | 10-12079 | Endocervical Brush | 80mm | 10 x 50 |





FORENSIC
COLLECTION SYSTEM



FLOQSwab™

by COPAN

Eine neue einzigartige Technologie für Ihre DNA Probe Verbesserte Probennahme durch beflockte Nylon Tupfer. Erhöhte Sensibilität der Assays



Gebrauchsfertig: geeignetes Abstrichbesteck zur Probennahme am Tatort, von Verdächtigen und Opfern. Kann zur Speichel-/Zell-Probennahme an der Mundschleimhaut und an Blutflecken benutzt werden

Einfache Aufnahme Abgabe und Versand Ihrer Probe: Öffnen Sie einfach die Verpackung, nehmen Sie die Probe und verschicken Sie die Probe im beiliegenden Gefäß

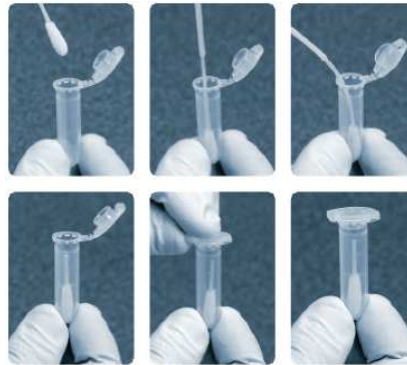
Schnelle Aufnahme: aufgesprühte Fasern ermöglichen hydrostatische Anziehung der Probe

Erhöhte Abgabe des Probenmaterials durch die offene Faserstruktur wird das Probenmaterial nicht eingelagert **Erhöhte Sensitivität der Assays** durch Ausschwemmen von 90% der Original-Probe

Zertifiziert DNase und RNase frei, frei von DNA und PCR Inhibitoren; Ein Zertifikat können Sie zu jeder Lot-Nr erhalten.

Und so wird's gemacht:

1. Öffnen Sie das sterile Set und entnehmen Sie Abstrichstick und Gefäß
2. Nehmen Sie Ihre Probe
3. Geben Sie den Swab in das beiliegende Gefäß
4. Brechen Sie den Abstrichstick an der markierten Sollbruchstelle
5. Entfernen Sie den Stick - der Kopf des Tupfers verbleibt im Gefäß.
Schließen Sie das Gefäß



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Gebrauch für intended use | Stück/Karton pcs./carton |
|----------------------|---|-------------------------------------|-----------------------------|
| 10-03520 | flocked swab sterile w/breaking point, plastic peel pouch | forensic use | 10 x 100 |
| 10-03521 | flocked swab sterile w/breaking point 2ml tube in plastic peel pouch | forensic use laboratory sampling | 6 x 100 |
| 10-03522 | flocked swab sterile w/breaking point 2ml tube w/evaporation duct in plastic peel pouch | forensic use crime scene | 6 x 100 |



Probenabgabe mit beflocktem Tupfer

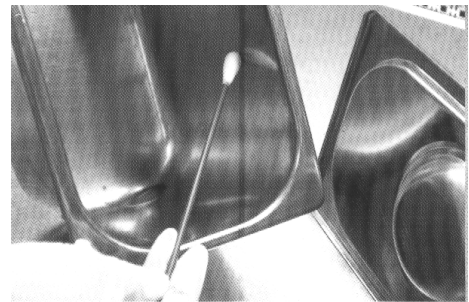
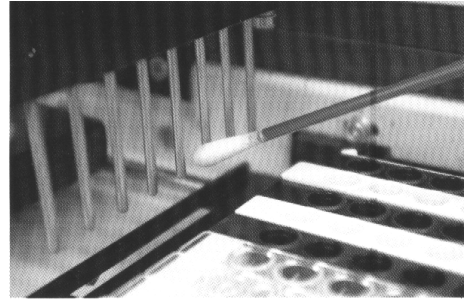


Probenabgabe mit üblichem Faser-Tupfer

SSK-Abstrichbestecke für die mikrobiologische Probennahme SRK-Sample Kits for microbiological Testing

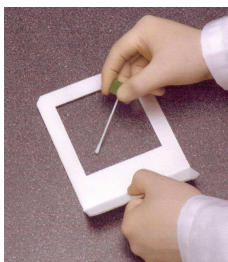
Zur Überprüfung der Betriebshygiene an Gerätschaften, Maschinen, Produkten, in allen Stadien der Produktion. Laut HACCP-Konzept (Hazard Analysis Critical Control Point) sollen Gefahrenpunkte innerhalb des Betriebes erkannt werden, Kontrollpunkte an besonders kritischen Stellen fixiert werden und die Grenzwerte kritisch festgelegt werden (dabei wird die Einhaltung von EU Richtlinien gefordert).

Eine einfache Methode zur Kontrolle der täglichen Reinigung und Desinfektion ist das SRK Abstrichbesteck. Es ermöglicht durch verschiedene Volumina an Nährlösung eine flexible Verdünnung der Proben je nach der erwarteten Keimzahl. Zudem bieten verschiedene Tupfer-Größen und -Längen die Möglichkeit einer Probennahme auch an schwer zugänglichen Stellen, an welchen Kontaktplatten versagen.

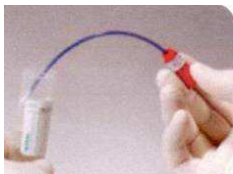


Vorgehen:

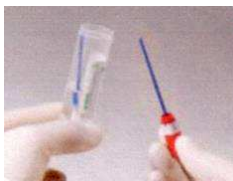
1. Markieren Sie die Kontrollflächen
2. trockene Fläche: benetzen Sie den Tupfer mit der Nährlösung aus dem Röhrchen
feuchte Oberfläche: der Tuper kann sofort eingesetzt werden
3. Reiben Sie intensiv über die zu testende Oberfläche; benutzen Sie für plane Oberflächen die 100cm² Maske



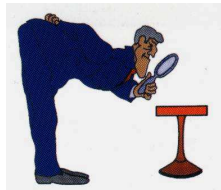
4. Tauchen Sie den Tupfer in das Röhrchen, brechen Sie den Stick an der markierten Stelle ab, verschließen Sie das Röhrchen



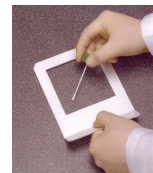
5. Transportieren Sie das Röhrchen innerhalb 24- 48 Stunden ins Labor; halten Sie es dabei auf einer Temperatur von 4-6 °C



6. Übertragen Sie 1/10 der gewonnenen Verdünnung auf einen geeigneten Kulturnährboden
Weitere Verdünnungen 1/10 erhalten Sie mit Hilfe von Demeter Pipetten
Weitere Beschreibung und Bestellinformationen erhalten Sie auf der nächsten Seite




SSK HYGIENE MONITORING



Zur Kontrolle der Oberflächenreinheit auf Flächen, in Ecken und an Geräten, Standardisierung bei Verwendung der Maske möglich

Nachweis von Keimen auf Flächen und Geräten bis in die Ecken

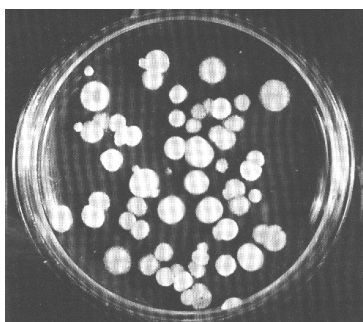
| Art. Nr. Art. No | Bezeichnung Deskription | Länge Length | Boullion | Wattekopf / Tip | Verpackungseinheit Packing |
|---------------------|---|-----------------|--------------|---|-------------------------------|
| 10-01130 | Abstrichbesteck | 14,5 cm | SSK 10ml | Rayon, 5mmØ | 5 x 50 |
| 10-01131 | Abstrichbesteck | 19,5 cm | SSK 10ml | Rayon, 10mmØ | 5 x 50 |
| 10-01132 | Abstrichbesteck | 14,5 cm | SSK 2,5ml | Rayon, 5mmØ | 5 x 50 |
| 10-01133 | Abstrichbesteck | 14,5 cm | SSK 10ml | Alginate, 5mm | 5 x 50 |
| 10-01134 | Abstrichbesteck | 14,5 cm | SSK 2,5ml | Alginate, 5mmØ | 5 x 50 |
| 10-01345 | Maske steril zu 5 | 4 cm x 5 cm | | | 6 x 50 |
| 10-01344 | Maske steril einzeln | 10 cm x 10 cm | |  | 6 x 50/1 |
| 10-01135 | Maske steril zu 5 | 10 cm x 10 cm | | | 6 x 50 |
| 10-12067 | Abstrichtupfer blau | 14,5 cm | | Rayon 5mmØ | 500 |
| 10-01136 | 10ml Boull.+1 Tupfer in 100x16mmØ Tube | 10 cm | SSK 10ml | Rayon, 5mmØ | 500 |
| 10-00339 | SSK Kit = je 1 Tupfer/Maske/Boullion | 14,5cm | SSK 10ml | Rayon, 5mmØ | 1 x 10 |

Die Anzahl der koloniebildenden Einheiten (KBE)/cm² erhalten Sie:

$$\text{KBE} / \text{cm}^2 = \frac{\text{Anzahl der Kolonien} \times \text{Volumen der SRK Lösung (ml)}}{100}$$

Wenn Sie weitere Verdünnungsstufen angefertigt haben, erhalten Sie die Anzahl der Koloniebildenden Einheiten/cm²

$$\text{KBE} / \text{cm}^2 = \frac{\text{Anzahl der Kolonien} \times \text{Volumen der SRK Lösung (ml)} \times \text{Verdünnungsstufe}}{100}$$



Kritische Grenzwerte über die akzeptablen KBEs entnehmen Sie bitte den jeweils aktuellen Richtlinien, die Ihren Produktionsbereich betreffen.

Zusammensetzung des SSK Mediums:

Nährmedium: Ringer Lösung

Neutralisation von Desinfektionsmitteln: Tween 80, Lecithin, Na-thiosulfat, Na-thioglycolat, Na-disulfit, Na-pyruvat

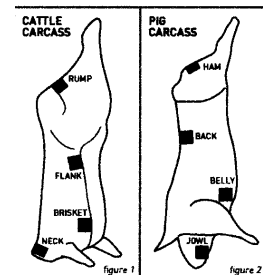
Diese Zusammensetzung gewährleistet optimale Qualität der Transportkulturen für Bakterien und Pilze und neutralisiert Rückstände von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln besonders effizient.


**SSK 471 Nachweis von Keimen
auf Lebensmitteln und Tierkörpern,
Schlachtfleisch**

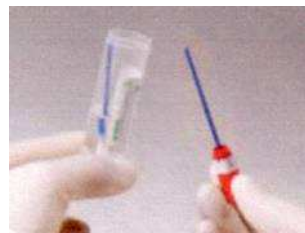
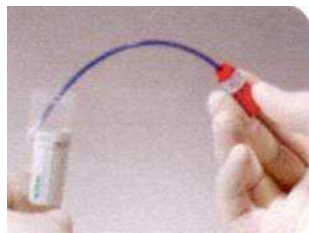


**Zur Kontrolle bei Lebensmittel und Fleisch,
nach EU-Richtlinie 2001/471/EU**

Darreichungsformen / packings



| Art. Nr. Art. No | Bezeichnung Description | Länge Length | Boullion | Wattekopf / Ø Tip | Verpackungseinheit Packing |
|---------------------|----------------------------------|-----------------|---|----------------------|-------------------------------|
| 10-01137 | Abstrichbesteck 8 Tupfer+10ml | 14,5cm | SRK 471 | Dacron, 5mm | 5 x 50 |
| 10-01345 | Maske | 40 x 50 mm | | steril zu 5 | 6 x 50 |
| 10-01135 | Maske | 100mm 100mm |  | steril zu 5 | 6 x 50 |



Zusammensetzung des SSK Mediums:

Nährmedium: Ringer Lösung

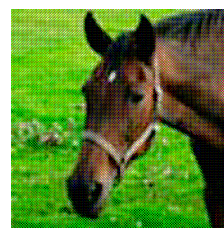
Vakuum RÖHRCHEN für die KAPILLAR-BLUTENTNAHME

CAPILLARY BLOOD COLLECTION TUBES

Zur einfachen und schnellen Blutentnahme aus den Blutkapillaren,
mit schnellem Schraubverschluß, Vakuum mit differenten Volumina,
Gamma sterilisiert zum Schutz des Patienten,

micro tube for collection of capillary blood by skin puncture,
Mikro Test Röhren für maximum safety of patient

| Art. Nr. | Beschreibung | Inhalt / Vakuum |
|------------|---|-----------------|
| 10-813005 | Micro test tube K3 EDTA | 250µl |
| 10-813010 | Micro test tube K3 EDTA | 500µl |
| 10-8149440 | Micro test tube ohne Additive | 250-500µl |
| 10-811020 | Micro test tube Gerinnungsaktivator | 500µl |
| 10-810020 | Micro test tube Gel+Gerinnungsaktivator | 800µl |
| 10-813805 | Micro test tube KF+NA2 EDTA | 250µl |
| 10-812550 | Micro test tube Gel+Lithium Heparin | 800µl |



Verpackt zu 50 Stück / packing 50 pcs.

KANÜLEN für Vacutest® Plast Röhren

Zusammen mit unseren Vacutest® Röhren bieten wir Ihnen die
richtigen Kanülen in verschiedenen Größen an.

Cannula for use with Vacutest® tubes available in 3 different sizes

| Art. Nr. Art. No. | Gauge | Größe Size | Farbe Colour | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|--------------|---------------|-----------------|---------------------------------|
| 10-00796 | 20 | 0,9 x 40mm | gelb/yellow | 20 x 100 |
| 10-00797 | 21 | 0,8 x 40 mm | grün/green | 20 x 100 |
| 10-00798 | 22 | 0,7 x 40 mm | schwarz/black | 20 x 100 |
| 10-00771 | Luer Adapter | | | 100 |



SCHAUM - Abstrichtupfer aus Polyurethan

für die Kontrolle von Mikro-Organismen

Wir liefern den Abstrichtupfer entweder ohne oder mit Medium für den Transport ins Labor.

Die 10 ml Boullion sorgt für einen optimalen Transport in Ihr Labor ohne Verlust Ihrer Proben.

Das Schaummaterial nimmt auf Grund seiner chemischen Eigenschaften die Probe sehr gut auf und gibt schon durch eine leichte Bewegung im Medium eine hohe Menge wieder ab.

Bitte beachten Sie hierzu auch unsere Tabelle der Abgabemengen verschiedener Watte- bzw. Schaumstoff-Köpfe. Dadurch erhalten Sie auch bei kleinen Probenmengen eine optimale Auswertung.



Anwendung:
Oberflächenkontrolle von Erzeugnissen der Lebensmittelproduktion, Aufnahme von homogenen Mischungen,

Fleischerzeugnisse

Fleisch,
roh, gekocht, geräuchert usw.
Schinken, Wurst, Eier,
portioniert

Milchprodukte

Käse, Joghurt, Milch, Butter,
portioniert

Fischprodukte

Frischfisch, geräuchert,
eingelegt, Kaviar

sonstige Produkte:

Eier, Honig, Marmelade,
Schokolade, Eiscreme,
Babynahrung, Konserven,
Antipasti, Medikamente,
Tiernahrung, Parfüme, Öle usw.

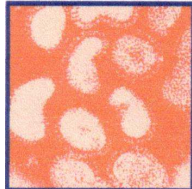
| Art. Nr. | Beschreibung | Stück / Karton |
|----------|---|----------------|
| 10-01328 | Kopfgröße 2 x 35 x 40 mm totale Länge 220 mm einzeln verpackt steril | 120 |
| 10-01329 | Kopfgröße 5 x 8 mm totale Länge 100 mm Tupfer im Schraubverschluß-Röhrchen mit 10 ml Transportmedium, steril | 300 |
| 10-01330 | Kopfgröße 5 x 8 mm totale Länge 100 mm Tupfer im Schraubverschluß-Röhrchen ohne Medium steril | 300 |



UTM Universal Transport-Medium

für die Abstrich-Aufnahme
für den Transport
für den Erhalt
für Zellkultur-Versuche
für eine Kryo-Konservierung über einen längeren Zeitraum

Viren
Chlamydien
Mycoplasmen
Ureaplasmen



UTM, das universale Abstrichsystem mit Transport-Medium wurde entwickelt zur Aufnahme, zum Transport und zur Lagerung der Organismen-Gruppen: Virus, Chlamydia, Mycoplasma und Ureaplasma.



Das sterile Röhrchen enthält Antibiotika zur Aufbewahrung von mikrobiologischen Proben Ihrer Patienten. Die eingelagerten Glass-Perlen erleichtern die Abgabe aus dem Wattekopf des Tupfers und ermöglichen eine höhere Ausbeute der genannten Erreger aus zellulärem Material.

Der konische Boden des Röhrchen mit Standfuß erlaubt die direkte Zentrifugation Ihrer Probe. Das PP Röhrchen kann bis -70°C eingefroren werden. Der Schraubverschluss schließt nach innen auslaufsicher ab.



Darreichungsformen: steril, im Peel-pack / steril individually wrapped

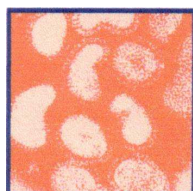
| Cat.No. | Art. Nr. | Röhrchen mit Tupfer / Tube with swab | Packing |
|---------|----------|---|-------------|
| 302C | 10-01297 | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium, 2 regular size plastic/polyester applicators | 6 x 50 kits |
| 303C | 10-01298 | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium, 2 plastic/polyester applicators (1 regular, 1 minitip) | 6 x 50 kits |
| 328C | 10-01299 | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium, 1 regular size plastic/polyester applicator | 6 x 50 kits |
| 335C | | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium, 3 plastic/polyester applicators (2 regular, 1 minitip) | 6 x 50 kits |
| 343C | | 16x100 mm tube, 1,5 ml UTM medium, no glass beads, 2 regular size plastic/polyester applicators | 6 x 50 kits |

| | | Röhrchen ohne Tupfer / Bulk Tubes (no swabs) | Packing |
|---------|----------|---|-------------|
| Cat. No | | Description | Packaging |
| 330C | 10-20458 | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium (bulk pack) | 6 x 50 kits |
| 350C | 10-20459 | 12x80 mm mini tube, 1 ml UTM medium (bulk pack) | 6 x 50 kits |

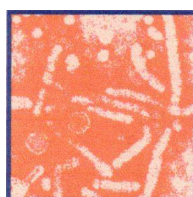
UTM Universal Transport-Medium

for samples of virus and other microorganisms
 for transportation
 for storing
 for cell-culture
 for cryo-conservation

Viren
Chlamydien
Mycoplasmen
Ureaplasmen



UTM, the universal sample taking with transortaion media produced for taking saples, for transportation, and storing of organisms-group: Virus, Chlamydia, Mycoplasma, Ureaplasma



The sterile tube content antibiotics for storing of microbiological samples of patient.

The con glass pearls makes it easier to take a sample and allow a correct counting of cell material.

The centrifugation of your sample can be done directly in our conical tubes with base.

The tubes produces of PP can be frozen to -70°C . The inner closing screw cap is leak proof.

Packing: sterile in peel-pack
 6 x 50 Pcs./ Carton

Röhrchen und beflockte Tupfer / Tubes + Flocked Swabs

| Cat. No. | Art. Nr. | Beschreibung / Description | Packaging |
|----------|----------|--|-------------|
| 346C | 10-20450 | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium, 1 Regular FLOCKED Swab, Molded Breakpoint | 6 x 50 kits |
| 307C | 10-20451 | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium, 1 Minitip FLOCKED Swab, Molded Breakpoint | 6 x 50 kits |
| 305C | 10-20452 | 16x100 mm tube, 3 ml UTM medium, 1 Flexible Nasopharyngeal FLOCKED Swab, Molded Breakpoint | 6 x 50 kits |
| 359C | 10-20453 | 12x80 mm mini tube, 1 ml UTM medium, 1 Regular FLOCKED Swab, Molded Breakpoint | 6 x 50 kits |
| 361C | 10-20454 | 12x80 mm mini tube, 1 ml UTM medium, 1 Minitip FLOCKED Swab, Molded Breakpoint | 6 x 50 kits |
| 360C | 10-20455 | 12x80 mm mini tube, 1 ml UTM medium, 1 Flexible Nasopharyngeal FLOCKED Swab, Molded Breakpoint | 6 x 50 kits |

ABSTRICHTUPFER - TRANSWABS®

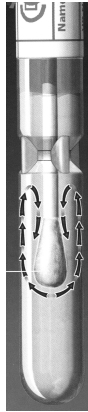
steril mit Medium Amies/Stuard

sterile with Media

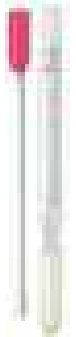
VENTURI – SYSTEM

aerobe / anaerobe

PCR clean

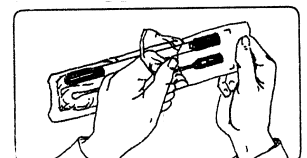
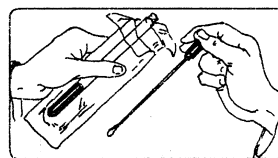


Um Proben in einer sauerstofffreien Atmosphäre erhalten zu können, wurde dieses Abstrichsystem entwickelt. Neben der sterilen Einzelverpackung ist auch die Umverpackung diesem Klima angepasst. Damit Sie ganz sicher sein können, liegt eine Verkaufseinheit noch einmal in einer 5fach kunststoffummantelten Aluminiumfolie, sauerstofffrei verpackt, die garantiert keinen Sauerstoff einlässt. Die Form der Transporthülse weist im unteren Ende eine Einschnürung auf. Dadurch wird beim Einführen des Abstrichs die Zugabe von Sauerstoff weitgehend unterbunden. Gleichzeitig wird bei der Entnahme ein Zuviel des Mediums seitlich abgestreift. Mit diesem System können Sie sowohl aerob als auch anaerob arbeiten. Die Lebensdauer Ihrer kostbaren Proben wird länger erhalten.



The swabs are sealed inside a film composed of 5 different types of plastics. Reduced Eh potential of agar gel column remains stabilized during product's shelf life. The plastic film acts like a barrier. Atmosphere inside is stabilized. Venturi hour glass tube design reduces surface area for diffusion of air into agar gel. During product assembly the tube and swab package are vacuumed and flushed with nitrogen gas to drive out atmospheric air.

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kopf Tip | Länge mm Size mm Stab/mit Stopfen | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---|-------------|---|-----------------------------|
| 10-00235 | Kunststoffstab Amies klar Plastic stick Amies clear | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-00236 | Kunststoffstab Amies +Kohle Plastic stick Amies +charcoal | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-12056 | Papierstab Amies klar Paper stick Amies clear | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-00237 | Alu-Stab Amies klar Alu stick Amies clear | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-00238 | Alu-Stab Amies +Kohle Alu stick Amies +charcoal | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-12064 | gedrehter Draht Amies klar twisted stick Amies clear | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-12065 | gedrehter Draht Kohle twisted stick charcoal | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-12066 | Cary Blair Gel, Kunststoffstick | Rayon | 150/175 | 10 x 50 |
| 10-01295 | Kunststoffstab Stuart liquid Doppelstab/Dubble stick MLSA, 900-0370 | Rayon | 150/175 | 6 x 50 |



VIROSWABS



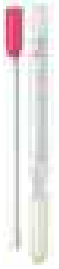
ABSTRICHTUPFER
SWABS

steril mit Medium Amies
sterile with Media Amies

VENTURI – SYSTEM

aerobe anaerob

PCR clean



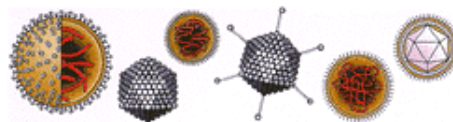
VIROSWABS

Die Komposition der Lösung in getränkter Watte erlaubt den Transport und die Untersuchung von Viren in Ihrer Probe über einen Zeitraum von ca. 3 Tagen bis zur Übernahme im Labor.
Liquid virus transport medium is contained into the sponge deposited on the tube bottom

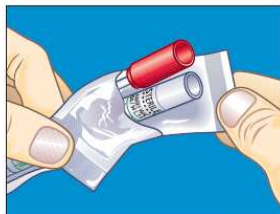
| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kopf Tip | Länge mm Size mm Stab/mit Stopfen | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|-------------|---|-----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|-------------|---|-----------------------------|

COPAN®

| | | | | | |
|----------|-----------------|---------|---------------|----------------|---------|
| 10-00234 | Kunststoffstab | Viskose | Liquid Medium | 150/175mm lang | 10 x 25 |
| 10-00846 | Alu Stick | Viskose | Liquid Medium | 150/175mm lang | 10 x 25 |
| 10-00847 | gedrehter Draht | Viskose | Liquid Medium | 150/175mm lang | 10 x 25 |



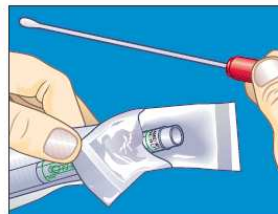
EASY TO USE



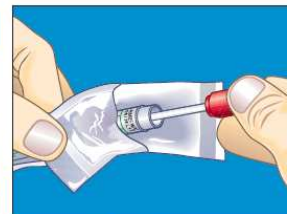
Peel apart the plastic film layers



Remove plug from transport tube



Remove swab and collect specimen



Insert swab in tube and close cap

ABSTRICHTUPFER sterilisiert mit Medium / SWABS ST with Media

Transportsystem für Bakterien- und Pilzabstrich,
erhält die Lebenszeit um bis zu 72 Stunden in einem Nährboden aus Amies Medium,

sterilisiert und einzeln verpackt,
lieferbar klar und mit Kohle zum Lichtschutz Ihrer empfindlichen Proben
für beide Systeme liefern wir gerne mehr Informationsmaterial.



Transport system for transports of bacteria and Fungi,
shelf life length up to 72 hours in a medium of Amies,
sterilized and individually packed,
available clear or with charcoal to protect your samples against light,
for further details please contact us.



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Kopf Tip | Länge Size Stab/mit Stopfen mm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|-------------|---|-----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|-------------|---|-----------------------------|

| | | | | |
|----------|---------------------|-------|---------|---------|
| 10-00335 | Kunststoffstab klar | Rayon | 150/175 | 4 x 100 |
|----------|---------------------|-------|---------|---------|



| | | | | |
|----------|----------------------|-------|---------|---------|
| 10-00336 | Kunststoffstab Kohle | Rayon | 150/175 | 4 x 100 |
|----------|----------------------|-------|---------|---------|



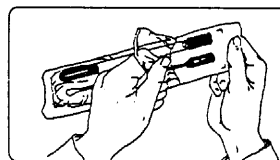
| | | | | |
|----------|---------------|-------|---------|---------|
| 10-00337 | Alu-Stab klar | Rayon | 150/175 | 4 x 100 |
|----------|---------------|-------|---------|---------|



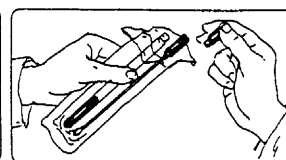
| | | | | |
|----------|----------------|-------|---------|---------|
| 10-00338 | Alu-Stab Kohle | Rayon | 150/175 | 4 x 100 |
|----------|----------------|-------|---------|---------|



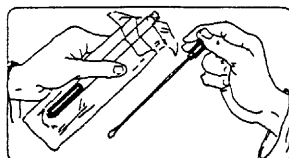
INSTRUCTION SHEET



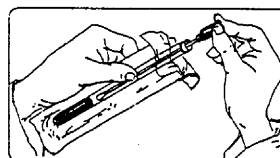
PEEL TO EXPOSE CAPS



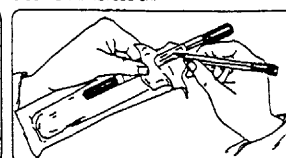
DISCARD TRANSTUBE CAP



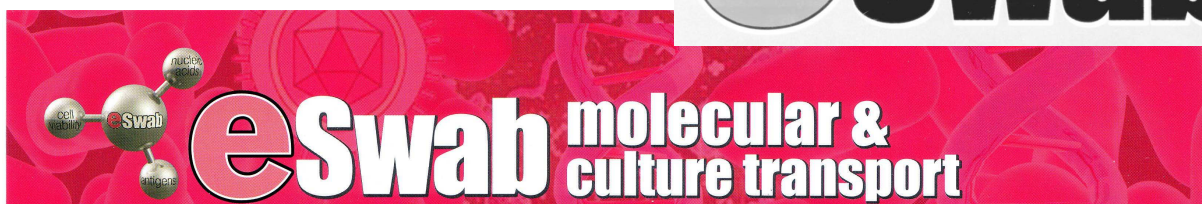
COLLECT SPECIMEN



TUBE YOUR APPLICATOR

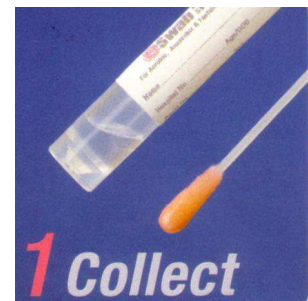


FILL IN LABEL



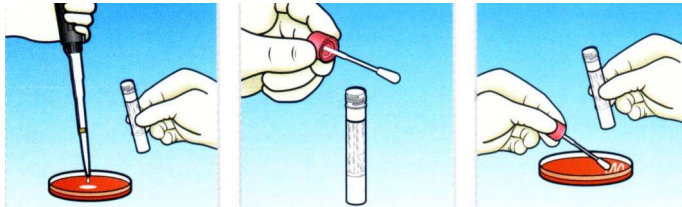
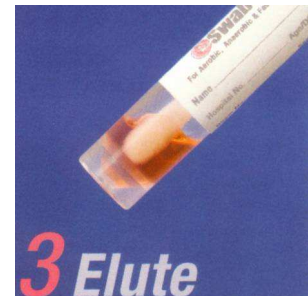
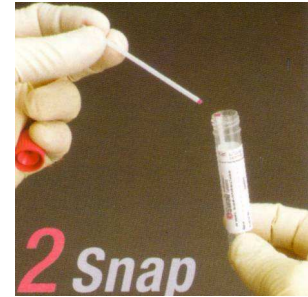
| | Beschreibung | Packungsgröße | Zur Verwendung |
|------------|---|------------------------|---|
| 10-10490CE | Kit steril zur Probennahme Inhalt: PP-Röhrchen mit Schraubverschluß konisch mit Standfuß befüllt mit 1 ml flüssigem Amies Medium Blisterpackung mit 1 Abstrichtupfer (Rheologics) Nylon-Kopf | 10 x 50 Kit per Box | Nase, Rachen, Rektum, Mund, Wunden |
| 10-10481C | Kit steril zur Probennahme Inhalt: PP-Röhrchen mit Schraubverschluß konisch mit Standfuß befüllt mit 1 ml flüssigem Amies Medium Blisterpackung mit 1 Minitip- Abstrichtupfer (Rheologics) Nylon-Kopf | 10 x 50 Kit per Box | Augen Ohren, Nasenkanäle Uro-Genital-Trakt |
| 10-10482C | Kit steril zur Probennahme Inhalt: PP-Röhrchen mit Schraubverschluß konisch mit Standfuß befüllt mit 1 ml flüssigem Amies Medium Blisterpackung mit 1 Nasen-Abstrichtupfer (Rheologics) Nylon-Kopf | 10 x 50 Kit per Box | für Kinder |
| 10-10483C | Kit steril zur Probennahme Inhalt: PP-Röhrchen mit Schraubverschluß konisch mit Standfuß befüllt mit 1 ml flüssigem Amies Medium Blisterpackung mit 1 Urethral- Abstrichtupfer (Rheologics) Nylon-Kopf | 10 x 50 Kit per Box | Urogenital Trakt |
| 10-10484C | Kit steril zur Probennahme Inhalt: PP-Röhrchen mit Schraubverschluß konisch mit Standfuß befüllt mit 1 ml flüssigem Amies Medium Blisterpackung mit 1 Pediatric- Abstrichtupfer (Rheologics) Nylon-Kopf | 10 x 50 Kit per Box | für Kinder |

eSwab



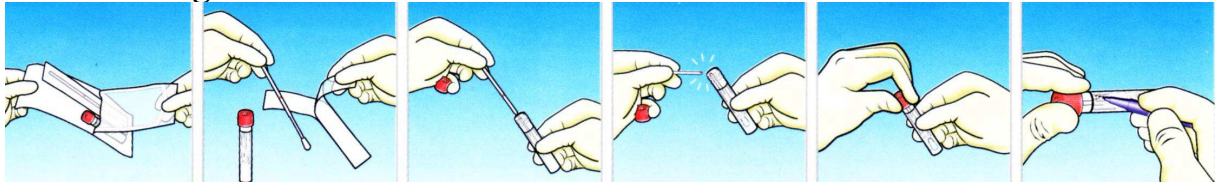
1ml flüssiges Amies Medium mit patentiertem beflocktem Abstrichbesteck zur einmaligen Probennahme von Nukleinsäure, Antigen und mikrobiologischen Proben

- Probe in dem flüssigen Medium auswaschen
- vorbereitet für 1ml für Multitest Analyse
- erhält Aerobe und Anaerobe
- erhält Nukleinsäure und Antigene von Bakterien, Viren und Chlamydien
- Zertifiziert DNase und RNase freie Probe

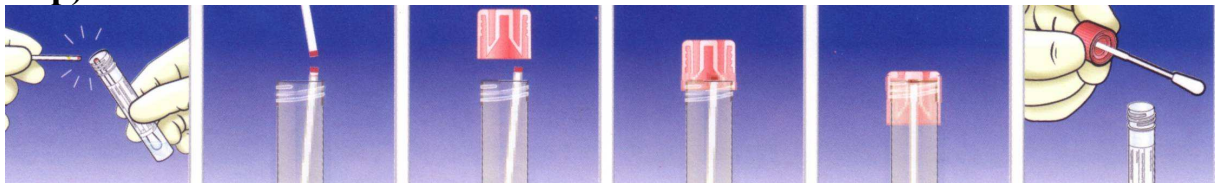


Probe wird in flüssigem Amies Transport Medium dispergiert und suspendiert. Aliquote der Probe können aus der flüssigen Phase zur Beimpfung von Nährböden entnommen werden.

Verwendung des eSwab:



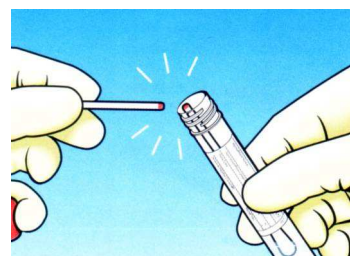
So fängt der Deckel den abgebrochenen Abstrichstab wieder ein (Capture Cap):



Im Labor wird der Deckel des eSwab geöffnet, wobei der Abstrichstab fest mit dem Deckel verbunden ist. Dieses ermöglicht dem Untersucher den Abstrichstab zu handhaben und verschiedene mikrobiologische Untersuchungen durchzuführen.

Aufgrund der Flexibilität des Abstrichstabes ist bei dünnen Minitips kein Capture Cap möglich. Der Abstrichstab muß nach Öffnen des Schraubverschlusses mit einer sterilen Pinzette entfernt werden.

Farbmarkierte Sollbruchstelle des eSwab:



PMR TEST

Amnicator®



für die schnelle Untersuchung der Eihaut

Bei Verdacht auf frühzeitigen Blasensprung

Der Amnicator® ist eine einfache und schnelle Methode zur Diagnose von Eihautrupturen.

Der Test basiert auf der Messung des pH-Werts der Vagina unter zur Hilfenahme eines Farbindikators.

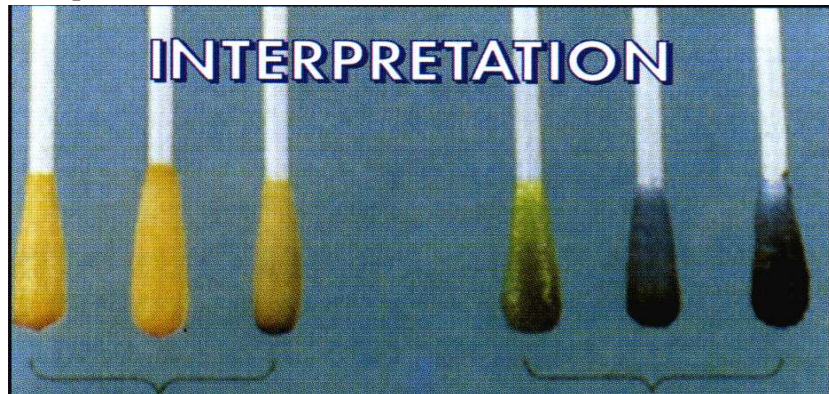
Im Regelfall liegt dieser pH-Wert bei 4,5-6,0. Unter Einfluss von Amnionflüssigkeit verschiebt sich der pH-Wert in den alkalischen Bereich (pH 7 – 7,5), wodurch sich die Farbe des Amnicators® von gelb zu dunkel blau verändert.

| | |
|----------------------|--|
| *schnell und präzise | reproduzierbares Ergebnis bereits nach 30 Sekunden |
| *einfach | in der Handhabung und Interpretation |
| *sensibel | auch geringe Mengen Amnionflüssigkeit sind nachweisbar |
| *praktisch | sofort einsetzbar, das Ergebnis ist sofort zu erkennen |
| *preiswert | 25% weniger Kosten als bei herkömmlichen Methoden |

Handhabung:

1. Entfernen Sie etwaige Kontaminationen vom Vulva- und vaginalen Bereich.
2. Führen Sie das Spekulum ein und stellen Sie den Muttermund dar
3. nehmen Sie mit Hilfe des Amnicators® einen Abstrich vom Muttermund, ca. 5 Sekunden
4. Beobachten Sie in den nächsten 30 Sekunden die Farbänderung des Amnicators®
5. Vergleichen Sie die Farbe des Tüpfers mit der beiliegenden Farbkarte

Interpretation:



Intakte Eihaut

pH 5,0 (gelb)
pH 5,5 (gelb)
pH 6 (gelb/leicht grünlich)

Ruptur der Eihaut

pH 6,5 (oliv grün)
pH 7,0 (blau)
pH 7,5 (blau/schwarz)

Risiken und Nebenwirkungen sind nicht bekannt. Allerdings können verschiedene Kriterien das Ergebnis verfälschen.

- Infektionen der Vagina (z.B. durch Trichomonas vaginalis, grampositive Kokken) (pH > 7)
- Sperma (pH zwischen 7,3-7,5)
- Kontamination durch alkalischen oder sauren Urin
- Veränderung der Vaginalflora durch Antibiotikatherapie
- Intensiver Gebrauch von alkalischen Seifen, antiseptischen Mitteln, Cremes, u.a.

Verpackungsart:

Abstrichtupfer einzeln ST verpackt, Peel-Pack, gammasterilisiert
100 Tests (2x50 Stück) Art. Nr. 10-12020

| | | | |
|----------|---|----------|--|
| 10-00230 | Abstrichtupfer Plainswab, Baumwollwatte, Holzstab, ST.... 4 | 10-00847 | Abstrichtupfer Viroswab, gedrehter Draht, Viskose..... 18 |
| 10-00231 | Abstrichtupfer Plainswab, Rayon, Kunststoffstab, ST 4 | 10-00853 | Cytobrush..... 1 |
| 10-00232 | Abstrichtupfer Plainswab, Rayon, Alustab, ST..... 4 | 10-01130 | Abstrichbesteck SSK 10ml, Rayon 5mm 11 |
| 10-00233 | Abstrichtupfer Plainswab, Rayon, gedrehter Alustab, ST 4 | 10-01131 | Abstrichbesteck SSK 10ml, Rayon 10mm 11 |
| 10-00234 | Abstrichtupfer Viroswab, Kunststoffstab, Viskose..... 18 | 10-01132 | Abstrichbesteck SSK 2,5ml, Rayon 5mm 11 |
| 10-00235 | Abstrichtupfer Venturi, Kunststoffstab, Rayon, klar..... 17 | 10-01133 | Abstrichbesteck SSK 10ml, Alginate 5mm..... 11 |
| 10-00236 | Abstrichtupfer Venturi, Kunststoffstab, Rayon, Kohle 17 | 10-01134 | Abstrichbesteck SSK 2,5ml, Alginate 5mm 11 |
| 10-00237 | Abstrichtupfer Venturi, Alustab, Rayon, klar..... 17 | 10-01135 | Maske für SSK Abstrichbestecke 10x10cm 5/ST..... 11, 12 |
| 10-00238 | Abstrichtupfer Venturi, Alustab, Rayon, Kohle 17 | 10-01136 | Röhrchen 100x16, 10ml Boullion + 1 Tupfer Rayon 11 |
| 10-00335 | Abstrichtupfer, Kunststoffstab, Rayon, klar 19 | 10-01137 | Abstrichbesteck 8 Tupfer + 10ml Boullion SRK, Dacron 5mm..... 12 |
| 10-00336 | Abstrichtupfer, Kunststoffstab, Rayon, Kohle 19 | 10-01140 | Kunststoffwattestäbchen 76mm, brechbar, 5mmØ, Rayon 1 |
| 10-00337 | Abstrichtupfer, Alustab, Rayon, klar..... 19 | 10-01295 | Abstrichtupfer Venturi, Kunststoffstab/Doppelstab, Rayon, Stuart..... 17 |
| 10-00338 | Abstrichtupfer, Alustab, Rayon, Kohle 19 | 10-01297 | Röhrchen 100x16, 3ml UTM, 2 Applikatoren (regular).... 15 |
| 10-00339 | SSK Kit (Tupfer 10-01130, Maske, Boullion) 11 | 10-01298 | Röhrchen 100x16, 3ml UTM, 2 Applikatoren (regular/mini) 15 |
| 10-00349 | Versandcontainer 126x30 ohne Saugeinlage..... 3 | 10-01299 | Mini Tube 80x12, 1ml UTM..... 15 |
| 10-00350 | Versandcontainer 126x30 mit Saugeinlage 3 | 10-01328 | Schaum-Abstrichtupfer, 2x35x40mm, 1/ST 14 |
| 10-00458 | Abstrichtupfer, Holzstab 100x16, PP, ST 3 | 10-01329 | Schaum-Abstrichtupfer, 5x8mm, 10ml Transportmedium, ST 14 |
| 10-00648 | Holz-Wattestäbchen, Baumwollwatte, 5mm..... 2 | 10-01330 | Schaum- Abstrichtupfer, 5x8mm, ST..... 14 |
| 10-00649 | Holz-Wattestäbchen, Baumwollwatte, 5mm, 1/ST 2 | 10-01344 | Maske für SSK Abstrichbestecke 10x10cm 1/ST..... 11 |
| 10-00650 | Holz-Wattestäbchen, Baumwollwatte, 5mm, 20/ST..... 2 | 10-01345 | Maske für SSK Abstrichbestecke 4x5cm..... 11, 12 |
| 10-00651 | Kunststoffwattestäbchen 150mm, brechbar, 5mmØ, Rayon ... 1 | 10-01886 | Abstrichtupfer, Kunststoffstab, Baumwollwatte, 150x16 PS, ST 3 |
| 10-00652 | Kunststoffwattestäbchen 150mm, brechbar, 5mmØ, Dacron, 1/ST 1 | 10-03520 | Forensic Abstrichtupfer Nylon Kunststoffstab 9 |
| 10-00653 | Kunststoffwattestäbchen, 10mm, ST..... 1 | 10-03521 | Forensic Abstrichbesteck Nylon Kunststoffstab, 2ml Gefäß 9 |
| 10-00771 | Luer Adapter 13 | 10-03522 | Forensic Abstrichbesteck Nylon Kunststoffstab, 2ml Gefäß mit Evaporation..... 9 |
| 10-00796 | Kanülen f. Vacutest Plast 0,9 x 40 gelb..... 13 | 10-12020 | PMR Test - Amnicator®, 1/ST 22 |
| 10-00797 | Kanülen f. Vacutest Plast 0,8 x 40 grün 13 | 10-12050 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, Minitip, Nylon, Kunststoffstab, 100mm 7 |
| 10-00798 | Kanülen f. Vacutest Plast 0,7 x 40 schwarz 13 | 10-12052 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, Nylon, Kunststoffstab, 80mm 7 |
| 10-00837 | Kunststoffwattestäbchen, 10mm, 1/ST..... 1 | 10-12053 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, Minitip, Nylon, Kunststoffstab, 80mm 7 |
| 10-00839 | Kunststoffwattestäbchen, 10mm 1 | 10-12054 | Abstrichtupfer Plainswab, Dacron, Kunststoffstab, ST 4 |
| 10-00840 | Abstrichtupfer Plainswab, Baumwollwatte, Kunststoffstab m. Kohle, ST 4 | 10-12056 | Abstrichtupfer Venturi, Papierstab, Rayon, klar..... 17 |
| 10-00841 | Abstrichtupfer Plainswab, Baumwollwatte, Hartpapierstab, ST 4 | 10-12060 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, flexibel, Nylon, Kunststoffstab, 100mm 7 |
| 10-00842 | Abstrichtupfer, Kunststoffstab, Baumwollwatte, 150x16 PS, 1/ST 3 | 10-12061 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, ultra dünn, Nylon, Kunststoffstab, 80mm 7 |
| 10-00843 | Aluminium-Wattestäbchen, Rayon, 2,5mm, 1/ST..... 2 | | |
| 10-00844 | Holz-Wattestäbchen, Baumwollwatte, 5mm, 2/ST 2 | | |
| 10-00845 | Aluminium-Wattestäbchen, Rayon, 2,5mm 2 | | |
| 10-00846 | Abstrichtupfer Viroswab, Alustab, Viskose 18 | | |



| | | | | | |
|----------|---|----|------------|--|----|
| 10-12062 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, Pädiatrie, Nylon, Kunststoffstab, 100mm..... | 7 | 10-20452 | Röhrchen 100x16, 3ml UTM, 1 flexibel flocced Swab..... | 16 |
| 10-12064 | Abstrichtupfer Venturi, gedrehter Draht, Rayon, klar..... | 17 | 10-20453 | Röhrchen 12x80mm, 1ml UTM, 1 regular flocced Swab... | 16 |
| 10-12065 | Abstrichtupfer Venturi, gedrehter Draht, Rayon, Kohle..... | 17 | 10-20454 | Röhrchen12x80, 1ml UTM, 1 minitip flocced Swab | 16 |
| 10-12066 | Abstrichtupfer Venturi, Kunststoffstab, Rayon, Cary Blair Gel | 17 | 10-20455 | Röhrchen12x80, 1ml UTM, 1 flexibel flocced Swab..... | 16 |
| 10-12067 | Abstrichtupfer SSK, Rayon 5mm..... | 11 | 10-20458 | Mini Tube 100x16, 3ml UTM..... | 15 |
| 10-12071 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, MiniTip, Nylon, Kunststoffstab, 80mm, Blister..... | 8 | 10-23117 | Abstrichtupfer in Transporthülse, Kunststoffstab..... | 3 |
| 10-12072 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, Regular, Nylon, Kunststoffstab, 80mm, Blister..... | 8 | 10-810020 | Micro test tube, Gel + Gerinnungsaktivator, 800µl..... | 13 |
| 10-12073 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, Flexible nasopharyngeal, Nylon, Kunststoffstab, 100mm, Blister..... | 8 | 10-81020 | Micro test tube, Gerinnungsaktivator, 500µl..... | 13 |
| 10-12079 | Abstrichbesteck FLOQSwab™, Endocervical Brush, Nylon, Kunststoffstab, 80mm, Blister..... | 8 | 10-812550 | Micro test tube, Gel+Lithium Heparin, 800µl..... | 13 |
| 10-20450 | Röhrchen 100x16, 3ml UTM, 1 regular flocced Swab..... | 16 | 10-813005 | Micro test tube, K3 EDTA, 250µl..... | 13 |
| 10-20451 | Röhrchen 100x16, 3ml UTM, 1 minitip flocced Swab | 16 | 10-813010 | Micro test tube, K3 EDTA, 500µl..... | 13 |
| | | | 10-813805 | Micro test tube, KF, Na2 EDTA, 250µl | 13 |
| | | | 10-8149440 | Micro test tube, ohne Additive, 250-500µl..... | 13 |



Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

9. Blutkontrolle

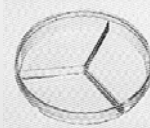
PETRISCHALEN / PETRI DISHES
















IMPFÖSEN PS INOCULATION LOOPS PS

INOCULATION LOOPS stainless steel ALUMINIUM HOLDER

DRYGALSKI - SPATEL

BLUTUNTERSUCHUNG / BLOOD ANALYSIS



| | | |
|---|--|--|
| 1 Pipettenspitzen GeLoaderspitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv  | Messpipetten Reduzier Küvetten Scintillation Mikrotitrations  | 3 PCR 0,2ml Gefäße Filterstreifen PCR Streifen PCR Platten  |
| 4 Blutentnahme Vakuetsysteme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen  | 5 Messpipetten Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Blinsenklapppipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Strokipipetten  | 6 Reagenzien Reagenzien Reagenzien Reagenzien Reagenzien  |
| 7 Zellkultur Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber  | 8 Abstrichsysteme + Tupfer für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phinswab® Transwab® SSFB® UTM®  | 9 Blutuntersuchung Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfnadeln Mikrotiterplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP12® Praktiplatte®  |
| 10 Pathologie Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cythologie Aufbewahrung und Versand  | 11 Beutel Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie  | 12 Mehrzweckgefäße Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container  |
| 13 Flaschen Vierkantflaschen Wasserproberflaschen Sammelcontainer Spritzenflaschen Erhalsflaschen  | 14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malzacetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test  | 15 Gemischtes Sterilisation, Bänder, Erhitzen, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schwimmkugeln Vaginal Spekulum Trichter, Schaufeln  |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
80999 München Georg-Reismüller Str. 45
Federal Republic of Germany
Telefon: 089/89220426
Telefax: 089/89220428
EMail: info@gml-alfaplast.de



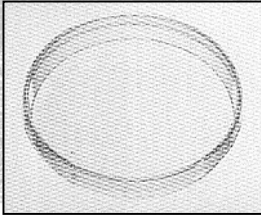
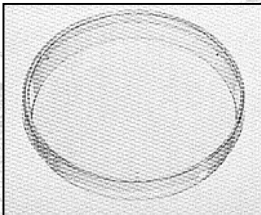
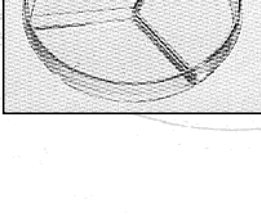


PETRISCHALEN / PETRI DISHES

Petrischalen

Verschiedene Größen, mit und ohne Nocken, für Automaten geeignet, PS

Petri Dishes

Different sizes available, with or without vents, usable for automatic systems, too

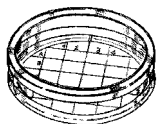
| Art. Nr. Art. No. | mit / ohne Nocken with / w/o vents | mit Sektoren with sectors | Größe Size (mm) | Stück / Karton Pcs. / Carton | |
|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------|---|
| 10-00848 | mit / with | | unsteril 35 | 740 | |
| 10-00173 | mit / with | schwere Ausführung/heavy | unsteril 55 | 1.620 |  |
| 10-21919 | mit / with | schwere Ausführung/heavy | ST 55 | 1.620 | |
| 10-00226 | mit / with | Standardausführung | unsteril 60 | 1.000 |  |
| 10-21920 | mit / with | Standardausführung | ST 60 | 500 | |
| 10-00253 | ohne / w/o | -- 59/55x14mmh | unsteril 60 | 1.000 |  |
| 10-21921 | ohne / w/o | -- | ST 60 | 500 | |
| 10-00218 | ohne / w/o | -- | unsteril 90 | 480 |  |
| 10-21818 | ohne / w/o | -- | ST 90 | 480 | |
| 10-00219 | mit / with | -- | unsteril 90 | 480 |  |
| 10-00168 | mit / with | -- | ST 90 | 500 | |
| 10-00227 | mit / with | -- | unsteril 100 | 420 | |
| 10-00569 | mit / with | -- | unsteril 120 | 320 | |
| 10-12014 | ohne / w/o | -- | ST 120 | 320 | |
| 10-00228 | mit / with | -- | ST 150 | 240 | |
| 10-00229 | mit / with | 2 Sektoren/sectors | unsteril 90 | 500 | |
| 10-12011 | mit / with | 2 Sektoren/sectors | ST 90 | 500 | |
| 10-00250 | mit / with | 3 Sektoren/sectors | unsteril 90 | 500 | |
| 10-12012 | mit / with | 3 Sektoren/sectors | ST 90 | 500 | |
| 10-00251 | mit / with | 4 Sektoren/sectors | unsteril 90 | 500 | |
| 10-12013 | mit / with | 4 Sektoren/sectors | ST 90 | 500 | |



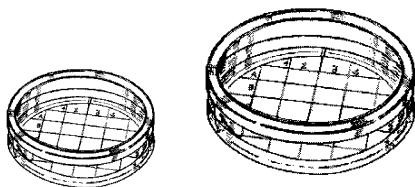
KONTAKT SCHALEN / RODAC SCHALEN

Hochwertige Qualität, ST, mit 10 x 10 mm Netzgitter,
alphanumerisch

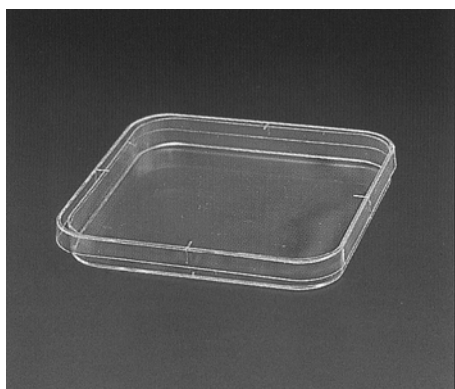
CONTACT PLATES / RODAC PLATES



Optimal quality, specifically indicated for routine
and research applications in bacteriology, ST



| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|---------------|---------------------------------|
| 10-00249 | 60 mmØ | 690 |
| 10-01428 | 90mmØ | 500 |



PETRISCHALEN 120 x 120

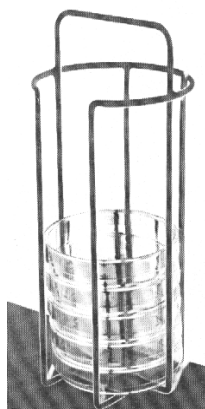
Quadratisch, für Antibiogramm, mit Nocken

square, for antibiogram, with vents

| Art. Nr. Art. No. | Stück / Beutel Pcs. / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 10-00566 | 10 | 240 |

Drahtkorb für Petrischalen Petri-dish container

Zum Transport von 10 Schalen 90mmØ
Stapelhöhe 230mm, Höhe total 290mm,



suitable for 10 petri dishes 90mmØ
stacking height 230mm, overall height
290mm

10-01235 weiß kunststoffummantelt white plastic coated
10-01300 rostfrei verchromt stainless steel



IMPFÖSEN PS

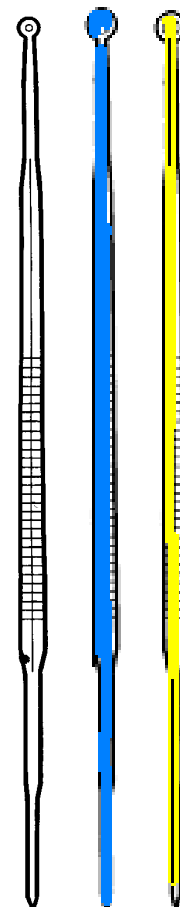
preiswerte Qualität, integrierte Impfnadel
ST, 20 Stück verpackt,
nicht kalibriert

INOCULATION LOOPS PS

cheap quality, integrated needle
ST, 20 pcs. wrapped
not calibrated



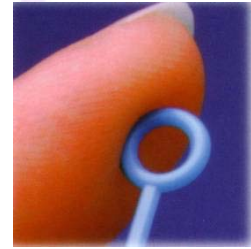
| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Größe Size | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------|---------------|-----------------------------|
| 10-00598 | natur translucent | 1 µl | 10 x 1.000 |
| 10-00599 | blau blue | 10 µl | 10 x 1.000 |
| 10-02599 | gelb yellow | 10 µl | 10 x 1.000 |





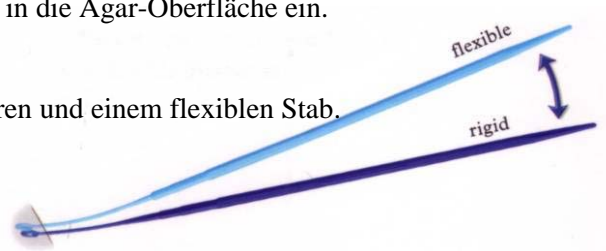
KALIBRIERTE Einmal - IMPFÖSEN aus Kunststoff

farbig codiert
für eine leichtere Identifikation
jede Ösengröße und jedes Model hat eine
nur ihm eigene Farbe zum leichten Unterscheiden
von Größe und Ausführung, weich, hart, 1µl oder 10µl



Die absolut glatte Oberfläche erlaubt ein sanftes Abstreifen Ihrer Probe.
Keine rauen Kunststoffreste, keine Kanten an der Öse, weiches Absetzen und Abstreichen Ihrer
Gewebeprobe. Die Ösen schneiden nicht in die Agar-Oberfläche ein.

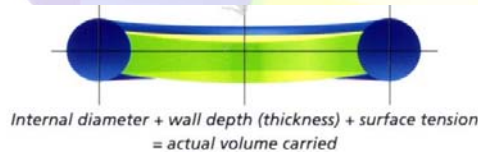
Sie haben die Wahl zwischen einem starren und einem flexiblen Stab.



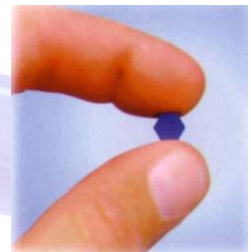
Frei von Lubricantien, Fetten, elektrostatischen Aufladungen, ermöglicht eine gleichmäßige Benetzung
sowie den korrekten Transfer Ihrer Probe.

Durch die Eliminierung dieser Bestandteile wird die korrekte Oberflächenspannung auf der Innenseite der
Ösen erreicht. Die Übertragung Ihrer Probe erfolgt rückstandsfrei und ohne Verlust.

Der innere Durchmesser der Öse + Wandstärke + Oberflächen-Tensionen garantieren Ihnen die Sicherheit
bei der Übertragung Ihrer Probe.



Die hexagonale Schaftform gibt Ihnen
Sicherheit in der Handhabung und
erleichtert die Aufnahme und Abgabe
Ihrer Probe.



Darreichungsformen

Volumen:

1 µl + 10 µl steril / sterile

| | |
|-----------------|----------|
| harte Qualität | 10-00157 |
| hard quality | 10-00158 |
| weiche Qualität | 10-00640 |
| soft quality | 10-00641 |

zu 20 Stück

Peel-Pack

| |
|-------|
| 1 µl |
| 10 µl |
| 1 µl |
| 10 µl |

Farb-Code

Colour Code

| |
|--------------------|
| dunkelgrün / green |
| dunkelblau / blue |
| hellgrün / green |
| hellblau / blue |



| |
|-----------|
| 4 x 1.000 |
| 4 x 1.000 |
| 4 x 1.000 |
| 4 x 1.000 |

zu 10 Stück

| | |
|----------------|----------|
| harte Qualität | 10-01326 |
| hard quality | 10-01327 |

| |
|-------|
| 1 µl |
| 10 µl |

| |
|------------------|
| hellgrün / green |
| hellblau / blue |

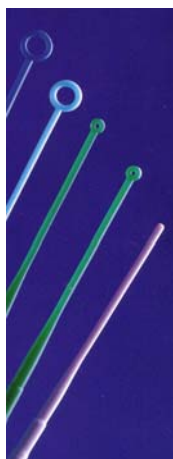
| |
|-----------|
| 2 x 1.000 |
| 2 x 1.000 |

Indiv.wrapped 1 Stück

| | | |
|--------------|----------|------|
| soft quality | 10-01347 | 10µl |
|--------------|----------|------|

1 x 500





IMPFFÖSEN in der BOX zu 50 Stück

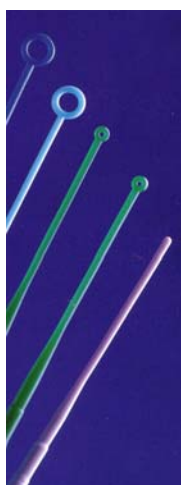
kalibriert, zu 50 Stück in der Dispenserbox

LOOPS in Boxes of 50 pcs.

calibrated, in dispenser boxes 50 pcs. Content



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size μ l | Farbe / Colour | Spenderbox Dispenserbox | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---|-----------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 10-03523 | Impffösen, flexibel Inoculation loops soft | 1 μ l | hellgrün/ green | 50 | 6.000 |
| 10-03524 | Impffösen, flexibel Inoculation loops soft | 10 μ l | hellblau/ blue | 50 | 6.000 |
| 10-03525 | Impffösen, starr Inoculation loops hard | 1 μ l | dunkelgrün/ dark green | 50 | 6.000 |
| 10-03526 | Impffösen, starr Inoculation loops hard | 10 μ l | dunkelblau/ dark blue | 50 | 6.000 |
| 10-03527 | Impfnadeln, \varnothing 1,45 mm | - μ l | purpurrot/purpur | 50 | 6.000 |



IMPFFNADELN / NEEDLES kalibriert aus hochwertigem Kunststoff calibrated high quality

Impfnadeln sind kalibriert in flexibler Qualität
20 Stück/Pack steril, Farbcode violett
200 mm lang x 4mm \varnothing Spitze 1,8/2,4mm \varnothing

inoculation needles calibrated flexible quality
sterile, 20 pcs. packed, colour code violet
200 mm length x 4mm \varnothing tip 1,8/2,4mm \varnothing



| Art. No. | Farb-Code | Stück/Karton |
|----------|-------------|--------------|
| Art. No. | Colour Code | Pcs./Carton |

flexible Qualität / flexible quality

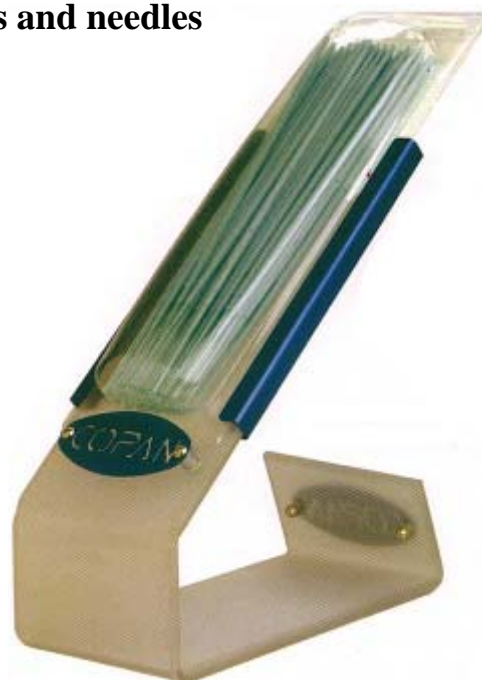
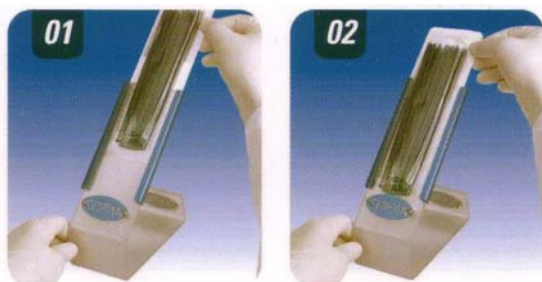
| | | |
|----------|--------|-----------|
| 10-00642 | violet | 4 x 1.000 |
|----------|--------|-----------|





Wiederverschließbare Verpackung für kalibrierte Impfösen und Impfnadeln Re-sealable packs for calibrated inoculation loops and needles

Die nachfolgenden Bilder zeigen Ihnen die Handhabung der neuen Verpackung
Follow the Steps below to see how easy this new loop packing is to use



unser Ständer ermöglicht die Entnahme mit einer Hand

our standing surface allows you only need one hand to take off the loops

Bestell-Information:
Order information:



Art. Nr. **Beschreibung / Deskription**

10-01339 Ständer für wiederverschließbare Impfösen
Standing surface for re sealable loops

10-01340 Impfösen 1µl hart 4 Boxen á 25 x 40/ 4.000
10-01341 Impfösen 10µl hart 4 Boxen á 25 x 40/ 4.000
10-01342 Impfösen 1µl weich 4 Boxen á 25 x 40/ 4.000
10-01343 Impfösen 10µl weich 4 Boxen á 25 x 40/ 4.000





VE 40 Stück im Peel-Pack



Halter aus

**IMPFFÖSEN aus Edelstahl
Messing oder Aluminium**

**INOCULATION LOOPS stainless steel ALUMINIUM HOLDER
or nickel plated brass holder**

Bezeichnung
Description

VE
Packing

Art. Nr.
Art.No

| | | | |
|--|-------|---|----------|
| nicht kalibrierte Impfösen mit isoliertem Alu-Griff | 2 mmØ | 5 | 10-01086 |
| nicht kalibrierte Impfösen mit isoliertem Alu-Griff | 3 mmØ | 5 | 10-01087 |
| nicht kalibrierte Impfösen mit isoliertem Alu-Griff | 4 mmØ | 5 | 10-01088 |
| nicht kalibrierte Impfösen mit isoliertem Alu-Griff | 5 mmØ | 5 | 10-01089 |
| non calibrated inoculation loops with insulated Alu handle | | | |

| | | | |
|---|-------|----|----------|
| nicht kalibrierte Impfösen ohne Griff | 2 mmØ | 25 | 10-01090 |
| nicht kalibrierte Impfösen ohne Griff | 3 mmØ | 25 | 10-01091 |
| nicht kalibrierte Impfösen ohne Griff | 4 mmØ | 25 | 10-01092 |
| nicht kalibrierte Impfösen ohne Griff | 5 mmØ | 25 | 10-01093 |
| non calibrated inoculation loops w/o handle | | | |

| | | | |
|---|-------|---|----------|
| kalibrierte Impfösen aus Platin ohne Halter | 1 µl | 1 | 10-01094 |
| kalibrierte Impfösen aus Platin ohne Halter | 10 µl | 1 | 10-01095 |
| calibrated inoculation loop without holder | | | |

| | | | |
|------------------------------------|--------|---|----------|
| Halter aus Aluminium mit PVC Griff | 150 mm | 1 | 10-01096 |
| Aluminium holder with PVC handle | 6 inch | | |

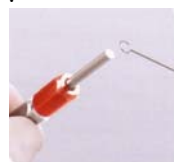
| | | | |
|------------------------------------|--------|---|----------|
| Halter aus Aluminium mit PVC Griff | 175 mm | 1 | 10-01097 |
| Aluminium holder with PVC handle | 7 inch | | |

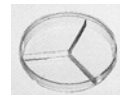
| | | | |
|---|--------|---|----------|
| Halter aus vernickeltem Messing mit PVC Griff | 150 mm | 1 | 10-01098 |
| Nickel plated brass holder with PVC handle | 6 inch | | |

| | | | |
|---|--------|---|----------|
| Halter aus vernickeltem Messing mit PVC Griff | 175 mm | 1 | 10-01099 |
| Nickel plated brass holder with PVC handle | 7 inch | | |

| | | | |
|---|------|---|----------|
| Kalibrier-Stück zur Kontrolle / Calibration Gauge | 1 µl | 1 | 10-01100 |
|---|------|---|----------|

| | | | |
|---|-------|---|----------|
| Kalibrier-Stück zur Kontrolle / Calibration Gauge | 10 µl | 1 | 10-01101 |
|---|-------|---|----------|





DRYGALSKI - SPATEL

PLATTIERUNGSSPATEL T- und L- Form T- and L - SHAPED PLASTIC SPREADER

steril
sterile

COPAN®

Um die Verteilung von Wasser, Milch, Urin und anderen flüssigen Lösungen auf einer Agar-Oberfläche zu erleichtern, wird mit Hilfe des sterilen Plattierungsspatels „T-Spreaders“ oder „L-Spreaders“ durch leichtes Drehen das Liquid gleichmäßig verteilt. Die gerundete Form des Spatels ohne Kanten und Produktionsreste verhindert ein Aufrauen oder Beschädigen der Agar-Oberfläche. Dadurch kann die Bakteriensuspension gleichmäßig verteilt werden, was ein gleichmäßiges Wachstum ermöglicht. Die L-Form ermöglicht darüber hinaus eine Arbeitsweise ohne die Verteilung auf dem Agar-Boden abzusetzen.

Stablänge = 150 x 35 mm x 4mmØ



| | | |
|----------|----------|---------------|
| Art. Nr. | verpackt | Stück/Karton |
| Art. No. | packed | Pieces/Carton |

| | | |
|----------------------------|---------------------|-------|
| T - Form Größe/Size | 150 x 35 x 4mmØ | |
| 10-01320 | einzel/ind. wrapped | 500 |
| 10-01321 | 5 Stück | 1.000 |
| 10-01322 | 10 Stück | 1.000 |



| | | |
|----------------------------|---------------------|-----|
| L - Form Größe/Size | 145 x 31/8 x 4mmØ | |
| 10-00644 | einzel/ind. wrapped | 500 |



| | | |
|----------|---------|-------|
| 10-00646 | 5 Stück | 1.000 |
|----------|---------|-------|

The sterile T-shaped spreaders or L-spreaders are designed for spreading and dispersing liquids across the surface of agar culture plates. Spreaders are used for performing bacterial CFU plate counts on water, milk, urine or other liquid sampling. T-shaped as well as L-shaped spreaders have all smooth rounded surfaces to prevent any cutting or gouging of agar during inoculation of culture plates. The t-shape design means that even pressure is applied across the entire length of the T-bar in contact with agar surface. The L - form allows spreading the liquid sample without any interruption of moistening. All spreaders are packed in peel pouch.





SCHLAUCH – SEGMENT – ÖFFNER TUBE – SEGMENT - OPENER

Zur einfachen Entnahme von Blutproben aus Schlauchsegmenten; mit zusätzlichem Reservoir zum Aufnehmen von Kleinstmengen; Kontaminationsrisiken werden minimiert.

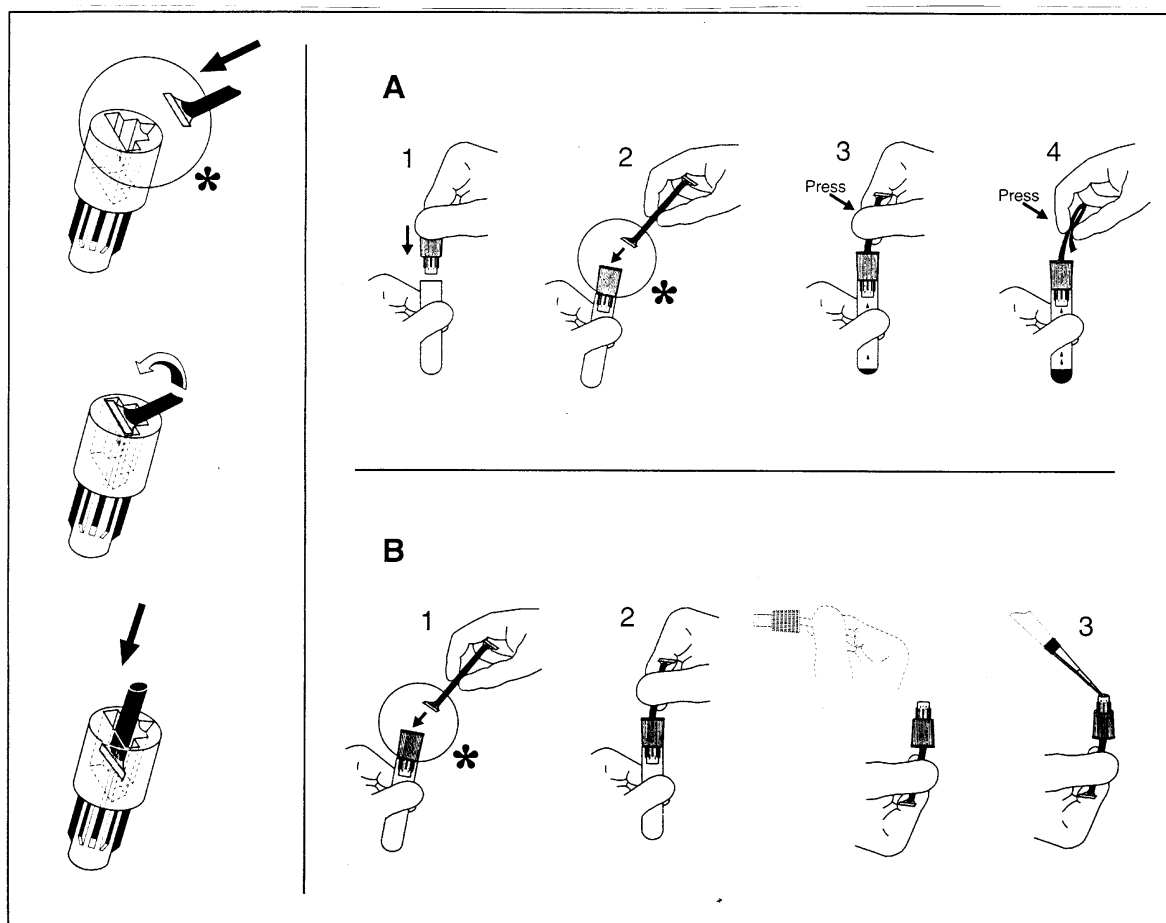
The simplest way to collect blood from tube-segments, special reservoir for micro typing system.

Art. Nr.: 10-00348

500 Stück / Box



ANLEITUNG





Reagenzröhrchen 75 x 12mmØ zur Verwendung mit unseren
Schlauchsegmentöffnern

Special tube PS 75 x 12mmØ for use together with our tube segment opener

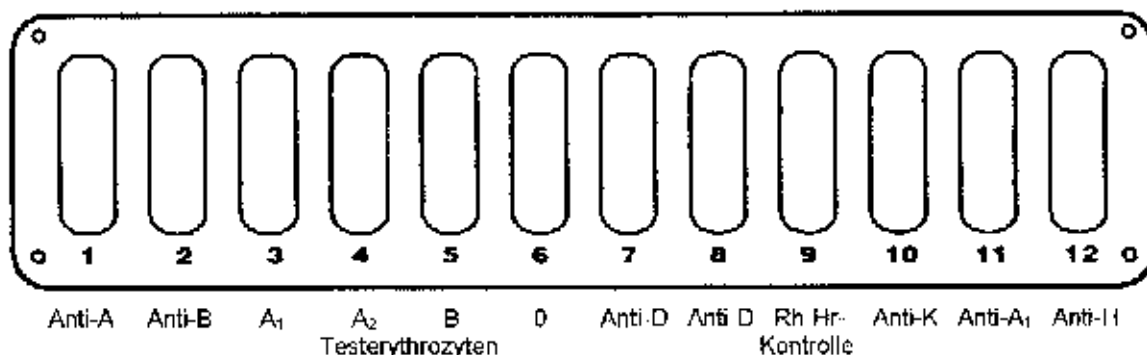
Art. Nr. 10-01058

4 x 1.000 Stück/Karton



BLUTUNTERSUCHUNG / BLOOD ANALYSIS

BEISPIEL für ein TROPFSHEMA



Arbeitsablauf:

1. Zugabe von 1 Tropfen des entsprechenden Testserums in die Vertiefung 1 und 2 bzw. 7 bis 10
2. Zugabe von 1 Tropfen der entsprechenden Testerythrozyten in die Vertiefung 3 bis 6
3. Zugabe von 2 Tropfen des Patientenserums in die Vertiefung 3 bis 6
4. Zugabe von 1 Tropfen Patientenerythrozyten (ca. 50%ige Aufschwemmung in isotoner NaCl-Lösung) in die Vertiefung 1 und 2 bzw. 7 bis 10
5. Mischen der Reaktionspartner durch leichtes Schwenken der Platte
6. Inkubation der Platte für 5 bis 10 Minuten bei Raumtemperatur
7. Ergebnisse anschließend ablesen und protokollieren
8. Zur Abstimmung der A-Untergruppen werden in die Vertiefungen 11 und 12 je ein Tropfen Anti-A1 bzw. Anti-H gegeben und wie unter Punkt 4 bis 7 weitergearbeitet

How to work:

1. Please put 1 drop of your test serum into cavity 1 and 2 or 7 up to 10
2. Put 1 drop of your test red blood cells into the cavity 3 up to 6
3. Add 2 drops of patient serum into the cavity 3 up to 6
4. Add 1 drop of patient red blood cells (50% NaCl solution) into the cavity 1 and 2 or 7 up to 10
5. Mix this 2 reaction partners with easy move, the 2 components are mixing themselves
6. Incubation time 5 – 10 min room temperature
7. Write the result into an register
8. For use or need of A-groups please put into the cavity 11 and 12 one drop of anti serum A1 or anti serum H and follow up regarding point 4-7

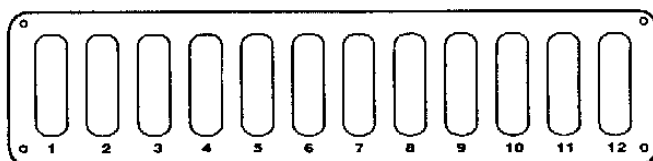


BLUTGRUPPENBESTIMMUNG auf TESTPLATTE TP 12 (Agglutinationsplatten)

BLOODGROUPING PLATES TP12

Die Testplatte TP 12, hergestellt aus Polystyrol, ist ein Einmalprodukt zur Bestimmung der Blutgruppen. Die besondere Gestaltung und Behandlung der 12 Kavitäten erhöhen die Fließeigenschaften der Reaktionspartner (Antiseren und Zellen). Der Gebrauch eines Rührstäbchens entfällt. Das Mischen der Reaktionspartner erfolgt durch leichtes Hin- und Herschwenken der Platte.

The test plate TP 12, produced with PS, is a disposable to determine patients blood group. The special finish of the 12 cavities elevates the flowing reactions of the partners antiserum and blood cells. Mixing done by only slightly moving.



Vorteile:

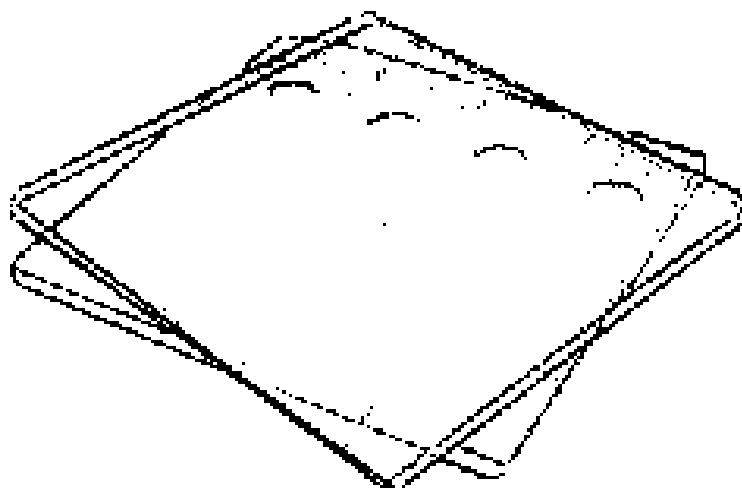
Art. Nr. 10-00367

1. Sicherheitsränder, die ein Ineinanderfließen der Ansätze verhindern
rim round the cavities to avoid contamination
2. schnelle Reaktionsvorgänge durch kürzere Inkubationszeit
fast result with reducing the incubation time
3. reduzierte Verletzungsgefahr, die durch beschädigte Glas- oder Keramikplatten besteht
reduce of violation with glass or ceramic plates
4. wirtschaftlicheres Arbeiten, da die Reinigungskosten entfallen
economized handling, no costs for cleaning
5. geringe Auftrocknungsgefahr bei Lagerung der Testplatten in der TP-12 Box (Inkubationsbox)
no drying problems with using the TP-12 incubation box
6. platzsparend, stapelbar
space safe, shored up

Größe: 173 x 45 mm

| Art. Nr. | Stück / Karton |
|----------|----------------|
| Art. No. | Pcs. / Carton |
| 10-00367 | 400 |

INKUBATIONSKASSETTE





Für oben beschriebene Blutgruppenplatten

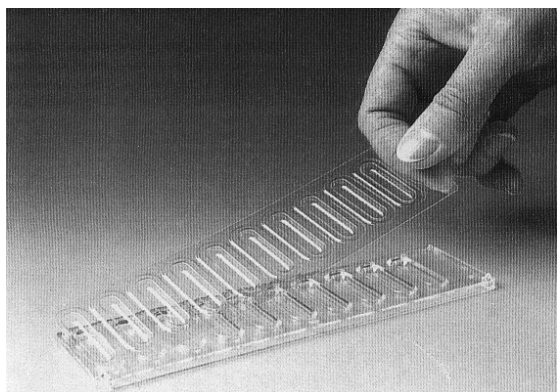
INCUBATION CASSETTE

for 4 blood grouping plates as described above

| | |
|----------|--------------|
| Art. Nr. | Stück/Karton |
| Art. No. | Pcs./Carton |

| | |
|----------|-------------|
| 10-00366 | 4 x 5 Stück |
|----------|-------------|

Seroplate - Praktiplate - Tüpfelplatten



SEROPLATE aus klarem, sehr dünnem PET, mit 10 Kavitäten, für die schnelle Antigen- / Antikörper-Reaktion, geeignet für unsere Inkubationskassetten, Materialeinsparung gegenüber herkömmlicher Platten 85%

SEROPLATE is a wafer-thin treated plate, which allows a very quick antigen/antibody reaction; 10 cavities, reduces the volume of waste by 85%., for use with our incubation cassettes

Verpackt zu 400 Stück / 400 Pcs./ Box Art. Nr.: 10-00710

Basisplatte zum Einlegen von Seroplate / Basis for use with Seroplate, PS

10 Kavitäten, unbeschichtet, gibt mehr Stabilität
10 cavities, not treated, for more stability

10 Stück/Pcs. Art. Nr. 10-00711

Die wirtschaftliche und praktische Einweg-Lösung der Blutgruppenbestimmung auf der Tüpfelplatte

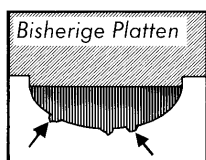
PRAKTI-PLATE

Prakti-plate für die Blutgruppenbestimmung, in klarem PET

Bestelldaten / order instructions

verpackt zu 500 Stück / 500 Pcs./Box

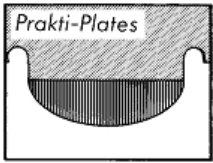
10-00361 Prakti-plate klar / clear



Pluspunkte:

- Bei Keramikplatten können sich in den Verkratzungen der Kavitäten Eiweiß- oder Detergenzienreste ablagern, die zu falschen Ergebnissen führen
- Prakti-plates bieten immer eine glatte, saubere Oberfläche, die präzise Ergebnisse ermöglichen
- Die spezielle Oberflächenbeschichtung ermöglicht eine sehr schnelle Antigen-Antikörper-Reaktion





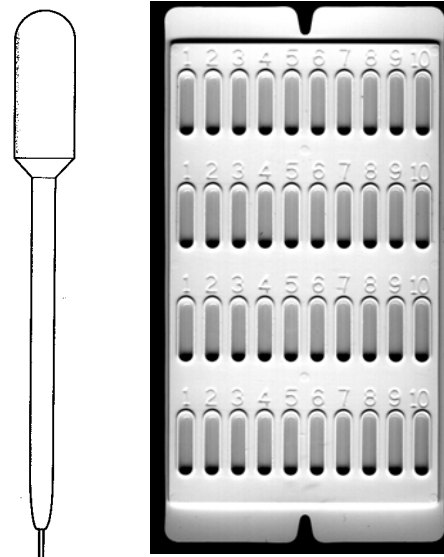


ECO-PLATE-40®

Durch das Arbeiten mit der ECO-PLATE-40® und dem Zubehör (Mikrolitertropfer und Pasteur-Pipette) ist eine Kostenersparnis der eingesetzten Reagenzien von 40-50% zu erzielen. Erreicht wird das durch die Reduzierung der jeweiligen Tropfengröße auf nur noch 22,5 µl, die nötig ist, um die korrekte Ablesefähigkeit gegenüber herkömmlichen Platten zu erreichen (einfach die Pipette Ihrer Reagenzflasche gegen eine der beiden Tropfer austauschen und definierte Pasteur-Pipette mit 22,5 Tropfengröße verwenden). Da die bisherige Tropfengröße bei 45µl liegt, bedeutet das einen Gewinn von 52%.

Wie auch bei der Seroplate® bleiben alle weiteren Vorteile erhalten.

Working with ECO-PLATE-40® and it's spare parts (micro-pipettor for reagent bottle and Pasteur-pipette 22,5µl) you will reduce costs for reagents 40-50%, using only 22,5µl drop size instead of 45µl. Please change the glass dropper of your reagent bottle to our PP-pipettors for 50ml or 100 ml bottle as well to the 22,5µl system. No need of mixers or stirring rods.



| | |
|---|--|
| Spezielles recycelfähiges Material erhöht die Fließeigenschaften der Reaktionspartner | Special treated surface for best flowing of reagent and serum |
| Sicherheitsränder verhindern ein Ineinanderfließen der Ansätze | Security rim will avoid cross contamination of your tests |
| Schnellere Reaktionsvorgänge durch kürzere Inkubationszeit, da die dünne Platte schneller Temperaturveränderungen annimmt | Quick reaction with shorter incubation time with thin material |
| Reduzierte Verletzungsgefahr, die durch Glas oder Keramik-Platten entsteht | Reduce of contamination with braking of glass or porcelain plates |
| ECO-PLATE-40® reduziert gegenüber den Einweg-Mischplatten die Abfallmenge um bis zu 85% | Reduce of waste compared to plates made of glass, porcelain or PS |
| Einsparung eines Rührstäbchens | No need of mixers or stirring rods |
| Keine Beschädigung der Zellen | No damaged cells |
| Das Ergebnis bleibt bei Raumtemperatur über längere Zeit ablesbar bei Lagerung in der Inkubationsbox | You can control the result for a long time with using the incubation box |
| Gleichzeitige Lagerung von 2 ECO-PLATE-40®, das sind 80 Ansätze, in der Inkubationsbox | 80 test made in 1 single line with using 2 ECO-PATE-40® |

Bestellinformationen / order instruction:

| Art. Nr./Art.No.: | Beschreibung / Description | Verpackung / Packing |
|-------------------|----------------------------|----------------------|
| 10-01046 | Eco-Plate-40® transparent | 100 Stück |
| 10-00366 | Inkubationsbox | 4x5 Stück |
| 10-01048 | Tropfer/dropper 10 ml | 100 Stück |
| 10-01049 | Tropfer/dropper 5 ml | 100 Stück |
| 10-00382 | Pasteur-Pipetten 22,5µl | 6x400 Stück |





EINLEGERAHMEN für 4 Seroplates® **FRAME for 4 Seroplates®**

- durch Kennzeichnung der Kammern leichteres Arbeiten coordination system for easy handling
- macht die Verwendung der Basisplatte überflüssig usable without basic plate
- kein nochmaliges Umsetzen der Seroplates nach dem Auftropfen no taking off after pipetting
- schnellere Ergebnisse durch Reduzierung der Arbeitsgänge reducing of time with quick results

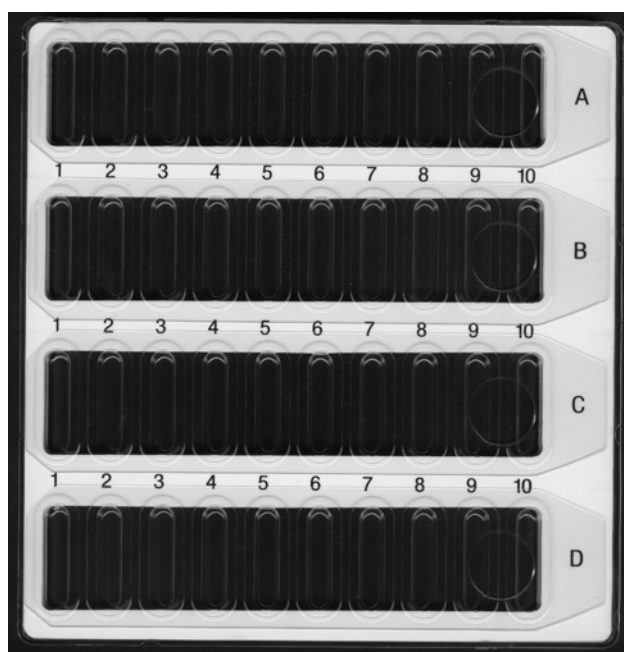
Der Rahmen wird direkt in die Inkubationsbox eingelegt. Nach dem Auftropfen mit dem Deckel verschließen.

Please put the frame directly into the incubation box. After pipetting close with cover.

Art. Nr. 10-01045 Einlegerahmen / Frame

Abbildung: Rahmen bestückt mit 4 Seroplates

picture: frame with 4 Seroplates



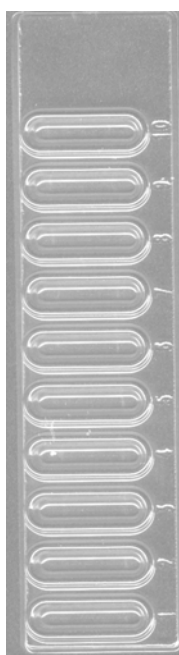
FLOWFIX-10®

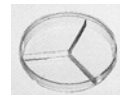
vereinigt die Vorteile der TP-12® Platte mit denen der Seroplate®, hervorragende Fliesseigenschaften, 10 Kavitäten gefertigt aus PET, dadurch reduziertes Material, zur Verwendung in der Inkubationsbox geeignet.

FLOWFIX-10®

Derives a great benefit from the TP-12® plates and those from Seroplate® Allows a very quick antigen/antibody reaction, 10 cavities, made of PET, reduces the volume of waste by 80%, to be used with our incubation box, too.

Art. Nr. 10-01037 VE 20 x 25 Stück/Karton 500 Pcs./Carton

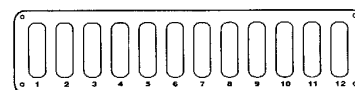
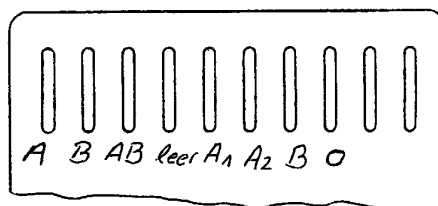




ARBEITSWEISE:

Praktiplatte ECO-PLATE-40® Seroplate® TP 12®

1. 2 Stück ECO-PLATE-40® in die Inkubationsbox legen, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten oder:
2. Seroplate® in die Basisschale oder 4 Seroplate® oder TP 12 ® Platten direkt in den Rahmen bzw. die Inkubationsbox geben
Praktiplatte® kann sofort bearbeitet werden
3. Patientendaten mit einem Laborstift eintragen, eventuell das Bestimmungsmuster (Tropfmuster) festlegen
4. Neuanwender sollten sich die gewünschte Austestung auf einer leeren Platte notieren und am Arbeitsplatz zur Kontrolle aufbewahren
5. Je einen Tropfen Antiserum + Blut in die entsprechend beschriftete Kavität geben
6. Den Deckel auf den Arbeitsrahmen legen, um Eintrocknungen zu vermeiden
7. Die Inkubationsbox mit den 4 Seroplate® oder den 2 ECO-PLATE 40® leicht mehrmals hin und herbewegen, das Mischen mit dem Rührstäbchen entfällt
8. Ergebnis ablesen



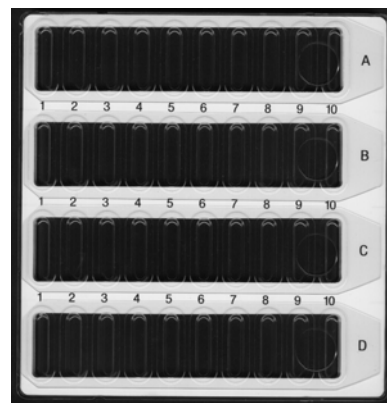
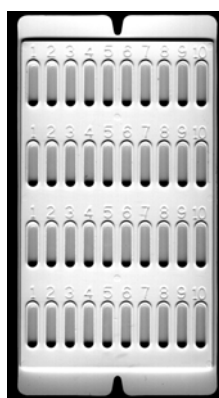
TP 12® 10-00367



Seroplate ® 10-00710



Praktiplatte® 10-00361

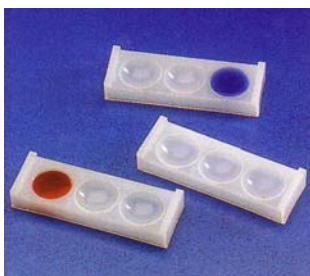


Eco-Plate 40 ® Pipette 10-00382 Seroplate® im Rahmen 10-01045



TÜPFEL – PLATTE COLOURMETRIC - TRAY

Zur Farbanalyse, mit 3 Vertiefungen, 28 x 85 mm, Vertiefung 7 mm x 21mmØ, aus PE
For colour analysis with 3 cavities, depth 7 mm x 21mmØ, made of PE
Verpackt zu 10 Stück



| Art. Nr. Art. No. | Stück/Karton Pcs./carton |
|----------------------|-----------------------------|
| 10-00363 | 120 x 10 |

TÜPFELPLATTE

Einfache, preiswerte Ausführung, unbeschichtet
weiß, 10 Kavitäten, 150 x 60mm

Blood grouping plate

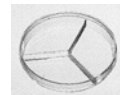
Simply, cheap plate, white, not treated
10 cavities, 150 x 16 mm

Art. Nr. / Art. No.: 10-00365 1.000 Stück/Karton



EDTA-Röhrchen

10-23041 K³ EDTA Röhrchen 100 x 16mmØ 1.000



| | | |
|----------|---|--------|
| 10-00157 | Impfösen 1µl hart, dunkelgrün, 20/ST | 4 |
| 10-00158 | Impfösen 10µl hart, dunkelblau, 20/ST | 4 |
| 10-00168 | Petrischalen 90mm m. Nocken ST | 1 |
| 10-00173 | Petrischalen 55mm m. Nocken schwer | 1 |
| 10-00218 | Petrischalen 90mm ohne Nocken | 1 |
| 10-00219 | Petrischalen 90mm m. Nocken | 1 |
| 10-00226 | Petrischalen 60mm m. Nocken | 1 |
| 10-00227 | Petrischalen 100mm m. Nocken | 1 |
| 10-00228 | Petrischalen 150mm m. Nocken ST | 1 |
| 10-00229 | Petrischalen 90mm m. Nocken, 2 Sektoren | 1 |
| 10-00249 | Kontaktschalen/Rodacplatten 60mm | 2 |
| 10-00250 | Petrischalen 90mm m. Nocken, 3 Sektoren | 1 |
| 10-00251 | Petrischalen 90mm m. Nocken 4 Sektoren | 1 |
| 10-00253 | Petrischalen 60mm ohne Nocken | 1 |
| 10-00348 | Schlauchsegmentöffner | 9 |
| 10-00361 | Praktiplatte klar | 12 |
| 10-00363 | Tüpfelplatte 28x85mm, 3 Mulden | 16 |
| 10-00365 | Tüpfelplatte 10 Kav. | 16 |
| 10-00366 | Inkubationskassette | 12, 13 |
| 10-00367 | Blutgruppenplatte 173x45 TP12 | 11 |
| 10-00382 | Pasteurpipetten 6ml, 22,5µl Kapillarspitze | 13 |
| 10-00566 | Petrischalen 120x120 m. Nocken | 2 |
| 10-00569 | Petrischalen 120mm m. Nocken | 1 |
| 10-00598 | Impfösen 1µl PS , 20/ST | 3 |
| 10-00599 | Impfösen 10µl PS blau, 20/ST | 3 |
| 10-00640 | Impfösen 1µl soft, hellgrün, 20/ST | 4 |
| 10-00641 | Impfösen 10µl soft, hellblau, 20/ST | 4 |
| 10-00642 | Impfnadeln violet | 5 |
| 10-00644 | Drygalsky Spatel L-Form, 1/ST | 8 |
| 10-00646 | Drygalsky Spatel L-Form, 5/ST | 8 |
| 10-00710 | Seroplate 10 | 12 |
| 10-00711 | Basisplatte für Seroplate | 12 |
| 10-00848 | Petrischalen 35mm m. Nocken | 1 |
| 10-01037 | Flowfix 10 Kav. | 14 |
| 10-01045 | Einlegerahmen f. Seroplate | 14 |
| 10-01046 | Eco Plate 40 transparent | 13 |
| 10-01048 | Tropfer 10ml | 13 |
| 10-01049 | Tropfer 5ml | 13 |
| 10-01058 | Reagenzröhrchen 75x12 f. Schlauchsegmentöffner | 9 |
| 10-01086 | Impfösen Platin 2mm Alu Griff | 7 |
| 10-01087 | Impfösen Platin 3mm Alu Griff | 7 |
| 10-01088 | Impfösen Platin 4mm Alu Griff | 7 |
| 10-01089 | Impfösen Platin 5mm Alu Griff | 7 |
| 10-01090 | Impfösen Platin 2mm ohne Griff | 7 |
| 10-01091 | Impfösen Platin 3mm ohne Griff | 7 |
| 10-01092 | Impfösen Platin 4mm ohne Griff | 7 |
| 10-01093 | Impfösen Platin 5mm ohne Griff | 7 |
| 10-01094 | Impfösen 1µl Platin ohne Halter | 7 |
| 10-01095 | Impfösen 10µl Platin ohne Halter | 7 |
| 10-01096 | Halter aus Aluminium mit PVC Griff 150mm | 7 |
| 10-01097 | Halter aus Aluminium mit PVC Griff 175mm | 7 |
| 10-01098 | Halter aus vernickeltem Messing mit PVC Griff 150mm | 7 |
| 10-01099 | Halter aus vernickeltem Messing mit PVC Griff 175mm | 7 |
| 10-01100 | Kalibrier Stück 1µl | 7 |
| 10-01101 | Kalibrier Stück 10µl | 7 |
| 10-01234 | Ständer f. Reaktionsgefäße | 2 |
| 10-01235 | Ständer f. Petrischalen | 2 |
| 10-01320 | Drygalsky Spatel T-Form, 1/ST | 8 |
| 10-01321 | Drygalsky Spatel T-Form, 5/ST | 8 |
| 10-01322 | Drygalsky Spatel T-Form, 10/ST | 8 |
| 10-01326 | Impfösen 1µl hart, hellgrün, 10/ST | 4 |
| 10-01327 | Impfösen 10µl hart, hellblau, 10/ST | 4 |
| 10-01339 | Ständer für wiederverschließbare Impfösen | 6 |
| 10-01340 | Impfösen 1µl hart, 40/ST | 6 |
| 10-01341 | Impfösen 10µl hart, 40/ST | 6 |
| 10-01342 | Impfösen 1µl soft, 40/ST | 6 |
| 10-01343 | Impfösen 10µl soft, 40/ST | 6 |
| 10-01347 | Impfösen 10µl soft, , 1/ST | 4 |
| 10-01428 | Kontaktschalen/Rodacplatten 90mm | 2 |
| 10-02599 | Impfösen 10µl PS gelb, 20/ST | 3 |
| 10-12011 | Petrischalen 90mm m. Nocken, 2 Sektoren ST | 1 |
| 10-12012 | Petrischalen 90mm m. Nocken, 3 Sektoren ST | 1 |
| 10-12013 | Petrischalen 90mm m. Nocken, 4 Sektoren ST | 1 |
| 10-12014 | Petrischalen 120mm ohne Nocken, ST | 1 |
| 10-21818 | Petrischalen 90mm ohne Nocken, ST | 1 |
| 10-21919 | Petrischalen 55mm m. Nocken schwer, ST | 1 |



10-21920
Petrischalen 60mm m. Nocken, ST 1

10-21921
Petrischalen 60mm ohne Nocken, ST..... 1

Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

10. Pathologie

EINBETTUNGSKASSETTEN

STANDARD UNIVERSAL BIOPSIE

Mikrotom Klingen / Microtome Blades

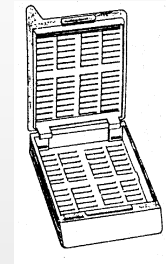
FILTERKARTEN - FILTER CARD CYTOSPIN

Biopsiebeutel

Biopsie Bags

VERSANDCONTAINER für OBJEKTTRÄGER

TRANSPORTPLATTEN für OBJEKTTRÄGER



| | | |
|--|---|---|
| <p>1 Pipettenspitzen</p> <p>GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv</p> | <p>2 Systeme</p> | <p>3 PCR</p> <p>0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten</p> |
| <p>4 Blutentnahme</p> <p>Vacutest-Systeme für Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen</p> | <p>5 Pipetten</p> <p>Pipetten Ampullen Saugpipetten Injektionspipetten Dropper-Tips Saugpipetten</p> | <p>6 Röhrchen</p> <p>Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse +Stopfen Reagenzglasgestelle</p> |
| <p>7 Zellkultur</p> <p>Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p> | <p>8 Abstrichsysteme + Tupfer</p> <p>für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phasstab® Transwab® SSFB® UTM®</p> | <p>9 Blutkontrolle</p> <p>Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfadeln Mikrotestplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP12® Praktikplate®</p> |
| <p>10 Pathologie</p> <p>Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand</p> | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie</p> | <p>12 Mehrzweckgefäße</p> <p>Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container</p> |
| <p>13 Flaschen</p> <p>Wierbottflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Ergalsflaschen</p> | <p>14 Urin-, Sputum-, Stuhl-Kontrolle</p> <p>Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malza- Cetrinide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test</p> | <p>15 Gemischtes</p> <p>Sterilisation, Bänder, Erbetten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schwammklugehn Vagina- Spekulum Trichter, Schaufeln</p> |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
80999 München Georg-Reismüller Str. 45

Federal Republic of Germany

Telefon: 089/89220426

Telefax: 089/89220428

EMail: info@gml-alfaplast.de



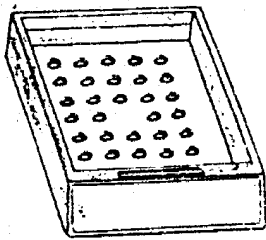
EINBETTUNGSKASSETTEN STANDARD UNIVERSAL BIOPSIE

aus POM geeignet für Kunststoff- oder Metall-Deckel, 31 x 25mm Innenmaß

EMBEDDING CASSETTES STANDARD UNIVERSAL BIOPSIE

made of POM, for use with plastic or metal covers, inner size 31 x 25mm

Standard ohne Deckel / without cover

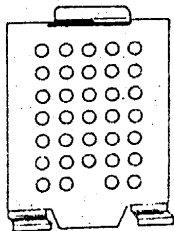


| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-00261 | weiss / white | 10 x 500 |
| 10-00262 | blau / blue | 10 x 500 |
| 10-00263 | grün / green | 10 x 500 |
| 10-00264 | gelb / yellow | 10 x 500 |
| 10-00265 | rosa / pink | 10 x 500 |
| 10-00567 | grau / grey | 10 x 500 |
| 10-00559 | beige / brown | 10 x 500 |
| 10-00615 | orange / orange | 10 x 500 |



DECKEL für Standard Einbettungskassetten

COVER for standard embedding cassettes



| Art. Nr. Art. No. | Material Material | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 10-00597 | POM | 10 x 1.000 |
| 10-00550 | Edelstahl stainless steel | 10 x 100 |

| | Filterpapier | Filterpaper for Embedding cassettes | | |
|--|---------------------------|-------------------------------------|---|----------|
| | Art. Nr. | Größe / Size | Beschreibung / Description | packing |
| | 10-00558 | 31 x 25mm | Block, Doppelblatt, perforiert | 50 x 100 |
| | Schaumstoffeinlage | | Protection pads foam | |
| | 10-00568 | 31 x 25mm | for embedding cassettes blue, to protect your tissue samples | 10 x 500 |



EINBETTUNGSKASSETTEN

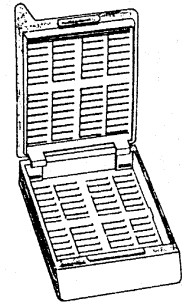
UNIVERSAL

aus POM mit anhängendem Deckel

EMBEDDING CASSETTES

UNIVERSAL

made of POM with integrated cover



| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
|----------------------|-----------------|-----------------------------|

| | | |
|----------|---------------|----------|
| 10-00552 | weiss / white | 12 x 250 |
| 10-00553 | gelb / yellow | 12 x 250 |
| 10-00554 | grün / green | 12 x 250 |
| 10-00555 | rot / red | 12 x 250 |
| 10-00556 | blau / blue | 12 x 250 |

BIOPSIE mit Deckel / with cover

(kleine Öffnungen)

| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
|----------------------|-----------------|-----------------------------|

| | | |
|----------|---------------|----------|
| 10-00266 | weiss / white | 12 x 250 |
| 10-00267 | rosa / pink | 12 x 250 |
| 10-00538 | gelb / yellow | 12 x 250 |
| 10-00539 | grün / green | 12 x 250 |
| 10-00540 | blau / blue | 12 x 250 |



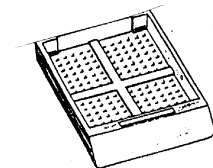
BIOPSIE ohne Deckel / without cover

zum Verschließen sind sowohl Metalldeckel (10-00550) als auch Kunststoffdeckel (10-00597) geeignet.

You may use POM Covers (10-00597) or metal covers (10-00550) for closure

| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
|----------------------|-----------------|-----------------------------|

| | | |
|----------|---------------|----------|
| 10-00589 | weiss / white | 10 x 500 |
| 10-00590 | gelb / yellow | 10 x 500 |
| 10-00591 | rot / red | 10 x 500 |
| 10-00592 | blau / blue | 10 x 500 |
| 10-00593 | grün / green | 10 x 500 |
| 10-00594 | grau / grey | 10 x 500 |
| 10-00595 | orange | 10 x 500 |

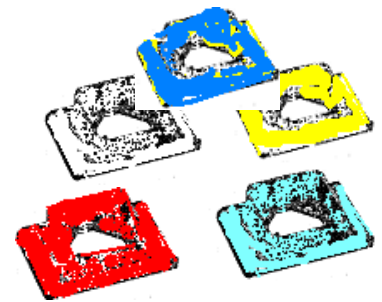




EINBETTUNGSRINGE / EMBEDDING RINGS

weiss und farbig lieferbar, bitte geben Sie uns Ihre Wunschfarbe an

white and coloured available, please inform us about your necessities



| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-00551 | weiß / white | 4 x 500 |
| 10-00541 | blau / blue | 4 x 500 |
| 10-14116 | gelb / yellow | 4 x 500 |
| 10-14117 | grün / green | 4 x 500 |
| 10-14118 | rot / rot | 4 x 500 |

MEGA KASSETTEN / MEGA CASSETTES

Größe 31x26x12mm
aus Polyacetal (POM)

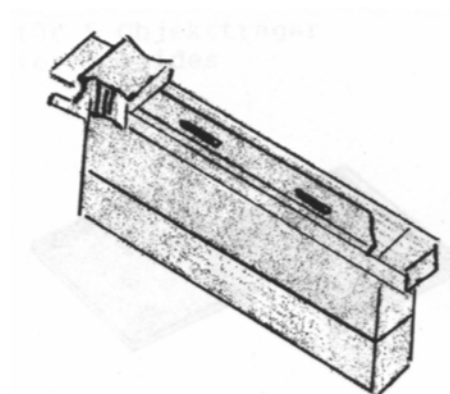
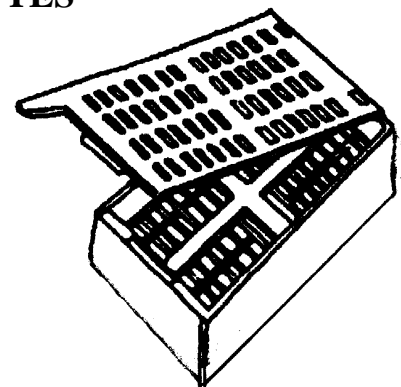
size 31x26x12mm
Polyacetal (POM)



| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-00557 | weiß / white | 10 x 100 |

SUPERMEGA KASSETTE / SUPERMEGA CASSETTES

| Art. Nr. Art. No. | Größe size /mm | Farbe Colour | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-14135 | 74,5x22x16,5 | weiß / white | 1 x 100 |



Mikrotom Klengen / Microtome Blades

Markenqualität, 2 Figuren lieferbar, exakte Schnitte,

2 figures available, high quality

| Art. Nr. Art. No. | Figur Figure | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| 10-00600 | R35 | 500 |
| 10-00601 | S35 | 500 |

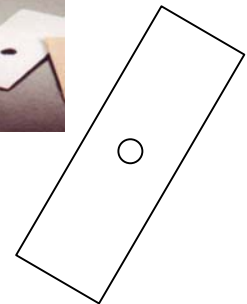


FILTERKARTEN - FILTER CARD CYTOSPIN

mit Lochung, passend für Cytospin, weiß, 76 x 26mm

with opening, white, for Cytospin, white, 76 x 26mm

| Art. Nr. Art. No. | Verpackung Packing |
|----------------------|-----------------------|
| 10-00486 | 200 |

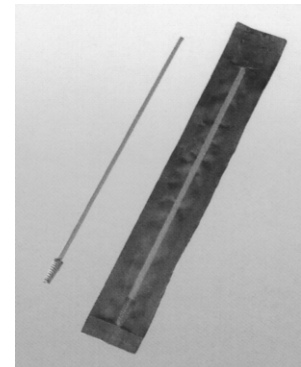


CYTO BRUSH

Bürstchen für die Probennahme in Cytologie und Mikrobiologie,
210mm lang
sterilisiert, einzeln verpackt

disposable brush for cytology and microbiology, sterilized,
individually wrapped

Art. Nr./Art. No. 10-00853 1.000 Stück/Karton



ZERVIKAL SPACHTEL Pap-Test

CERVICAL SPATULA Pap-Test

Spachtel, sterilisiert, einzeln verpackt aus PS, 178mm lang,
spatula, sterilized, individually wrapped, PS, length 178mm,

| Art. Nr. Art. No. | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|---------------------------------|
| 10-00474 | 500 |





Biopsiebeutel

Biopsie Bags

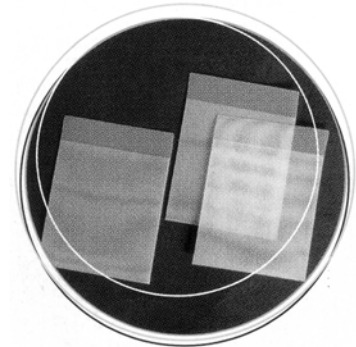
Aus Polyester

Hergestellt aus Maschengewebe mit einer Maschenweite von 250Micron.

Die Beutel sind zum Entkalken von kleinen Gewebeproben geeignet.

Made of Polyester

The thin mesh avoids the little sample's lost.



| Art. Nr. | Größe | VE |
|----------|---------|-------|
| 10-11060 | 30 x 45 | 1.000 |
| 10-11061 | 45 x 60 | 1.000 |
| 10-11062 | 73 x 75 | 1.000 |

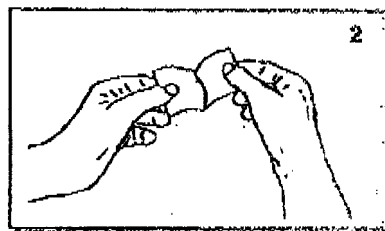
Anwendung:

Leeren Sie Ihre Probe mit dem Fixiermaterial in den Biopsiebeutel.

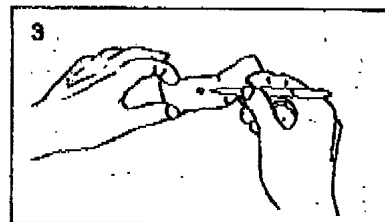
Schließen Sie den Beutel und verfahren Sie wie gewöhnlich.



Nehmen Sie nach Ihrem Arbeitsprozess den Beutel aus der Kassette und öffnen Sie ihn vorsichtig an den Kanten.



Entnehmen Sie Ihre Probe und betten Sie sie in Paraffin.



How to use:

1. Empty the fixative and the specimen In the bag. Close the bag and put it into a Standard biopsie cassette.

Proceed as usual

2. After processing extract the bag out of the cassette, open it with care extending the edges.

3. Extract the specimen and embed it in paraffin



DISPENSER für OBJEKTTRÄGER-GLÄSER

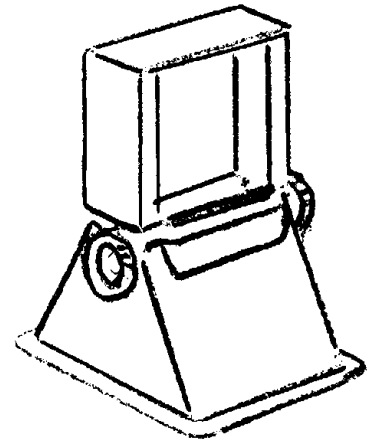
für 20 Gläser der Größe 76 x 26,
staubfrei entnehmbar

DISPENSER for MICRO SLIDES

for 20 slides 76 x 26, dust free closed,

| | |
|----------|--------------|
| Art. Nr. | Stück/Karton |
| Art. No. | Pcs./Carton |

| | |
|----------|---|
| 10-00299 | 1 |
|----------|---|



PRÄPARATGLÄSER - SCHACHTEL

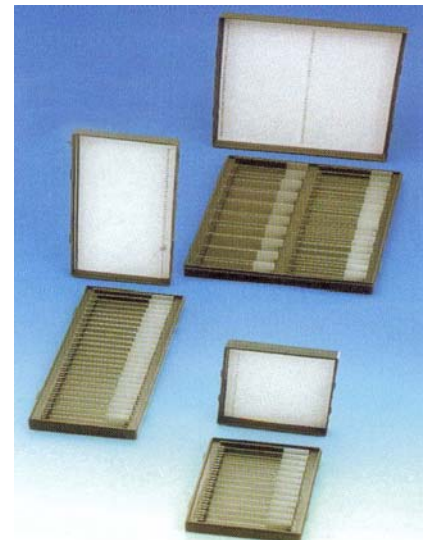
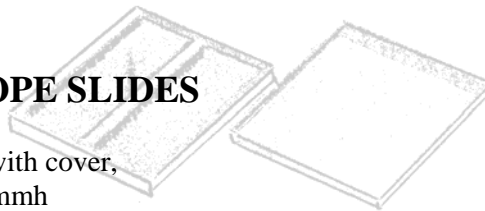
für die Aufbewahrung von 100 Objektträgern, mit Deckel,
PS schwarz, Größe 230 x 180 x 34mmh

JARS for MICROSCOPE SLIDES

to store 100 slides safe fully, with cover,
PS black, size 230 x 180 x 34mmh

| | |
|----------|--------------|
| Art. Nr. | Stück/Karton |
| Art. No. | Pcs./Carton |

| | |
|----------|---|
| 10-00300 | 1 |
|----------|---|



VERSANDCONTAINER für OBJEKTTRÄGER

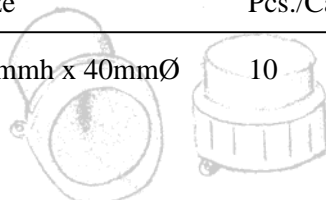
MAILING CONTAINER for MICROSCOPE SLIDES

aus Polypropylen, mit Schraubverschluss,
für 5-10 Gläschen

made of polypropylene, with screw cap,
for 5-10 slides

| | | |
|----------|-------|--------------|
| Art. Nr. | Größe | Stück/Karton |
| Art. No. | Size | Pcs./Carton |

| | | |
|----------|---------------|----|
| 10-00400 | 90mmh x 40mmØ | 10 |
|----------|---------------|----|



10 - 6





VERSANDCONTAINER für OBJEKTTRÄGER

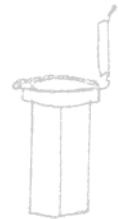
für den Versand von Objektträgern, aus Polypropylen , natur

MAILING CONTAINER for microscope slides

to handle microscope slides by post,
made of Polypropylene, natural,

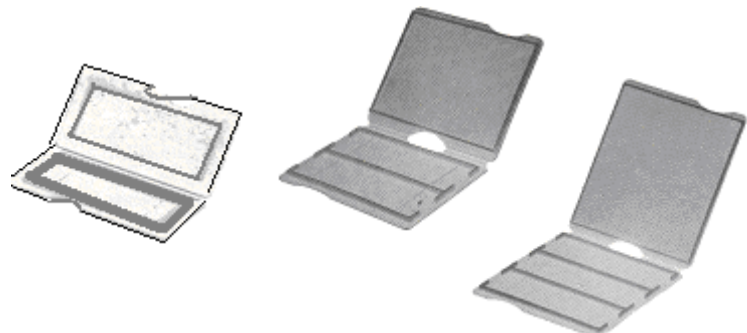
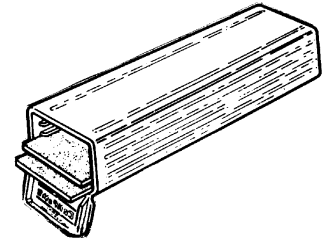


| Art. Nr. Art. No. | Größe Size mm | Beschreibung Description | Stck./Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------------|---|-----------------------------|
| 10-00120 | 30x85 | natur, ohne Entlüftung translucent, closed tight | 10 x 100 |
| 10-00720 | 30x85 | natur, mit Entlüftung translucent, air circulation | 500 |



| Art. Nr. Art. No. | Größe Size mm | Beschreibung Description | Stck./Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
|----------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|

| | | | |
|----------|----------|--|---------|
| 10-00545 | 82x30x18 | für 5 Objektträger for 5 slides | 100 |
| 10-00542 | 50x100 | für 1-2 Objektträger for 1-2 slides | 10 x 10 |
| 10-00543 | 80x71 | für 2-4 Objektträger for 2-4 slides | 10 x 10 |
| 10-00544 | 84x100 | für 3-5 Objektträger for 3-5 slides | 10 x 10 |





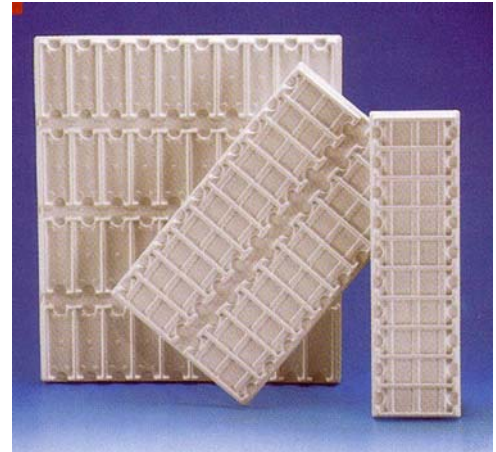
TRANSPORTPLATTEN für OBJEKTTRÄGER

Aus PVC, für Standard-Gläser Größe 76x26mm

MICROSCOPE SLIDE TRAY

PVC, studies to classify and record standard slides 26x76mm

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size mm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|------------------|-----------------------------|
| 10-13080 | 10 plätzig | 340x100 | 40 |
| 10-13081 | 20 plätzig | 340x190 | 20 |
| 10-13082 | 40 plätzig | 340x400 | 10 |



FÄRBETROG nach Hellendahl PMP

zum Einfärben von 8 Objektträgern der Größe 76x26mm,

Achtung: Xylen kann das Material nach 2 Tagen bei Raumtemperatur angreifen

STAINING JAR HELLEND AHL TYPE PMP

Staining jar holds 8 pcs. of 76x26mm slides

Attention: Xylene can cause etching after 2 days at room temperature

| Art. Nr. Art. No. | Größe / Size | Stück / Karton Pcs. /Carton |
|----------------------|--------------|--------------------------------|
| 10-40355 | 58x53,5x86mm | 1 x 4 |





| | | | | | |
|----------|--|---|----------|---|---|
| 10-00120 | Versandcontainer f. Objektträger | 7 | 10-00557 | Einbettungskassetten mega weiß | 3 |
| 10-00261 | Einbettungskassetten standard weiß | 1 | 10-00558 | Filterpapier 31x25mm | 1 |
| 10-00262 | Einbettungskassetten standard blau | 1 | 10-00559 | Einbettungskassetten standard beige | 1 |
| 10-00263 | Einbettungskassetten standard grün | 1 | 10-00567 | Einbettungskassetten standard grau | 1 |
| 10-00264 | Einbettungskassetten standard gelb | 1 | 10-00568 | Schaumstoffeinlage für Einbettungskassetten | 1 |
| 10-00265 | Einbettungskassetten standard rosa | 1 | 10-00589 | Einbettungskassetten Biopsie ohne Deckel weiß | 2 |
| 10-00266 | Einbettungskassetten Biopsie weiß | 2 | 10-00590 | Einbettungskassetten Biopsie ohne Deckel gelb | 2 |
| 10-00267 | Einbettungskassetten Biopsie rosa | 2 | 10-00591 | Einbettungskassetten Biopsie ohne Deckel rot | 2 |
| 10-00299 | Dispenser f. Objektträger | 6 | 10-00592 | Einbettungskassetten Biopsie ohne Deckel blau | 2 |
| 10-00300 | Objektträger-Schachtel f. 100 Objektträger | 6 | 10-00593 | Einbettungskassetten Biopsie ohne Deckel grün | 2 |
| 10-00400 | Versandcontainer f. 5-10 Objektträger | 6 | 10-00594 | Einbettungskassetten Biopsie ohne Deckel grau | 2 |
| 10-00474 | Zervikal-Spatel PS 178mm, 1/ST | 4 | 10-00595 | Einbettungskassetten Biopsie ohne Deckel orange | 2 |
| 10-00486 | Filterkarten f. Cytospin 76x26mm | 4 | 10-00597 | Deckel für Standard Einbettungskassetten POM | 1 |
| 10-00538 | Einbettungskassetten Biopsie gelb | 2 | 10-00600 | Mikrotomklingen R35 | 3 |
| 10-00539 | Einbettungskassetten Biopsie grün | 2 | 10-00601 | Mikrotomklingen S35 | 3 |
| 10-00540 | Einbettungskassetten Biopsie blau | 2 | 10-00615 | Einbettungskassetten standard orange | 1 |
| 10-00541 | Einbettungsringe blau | 3 | 10-00720 | Versandcontainer f. Objektträger natur, m. Entlüftung | 7 |
| 10-00542 | Versandcontainer f. 1-2 Objektträger | 7 | 10-00853 | Cytobrush 120mm 1/ST | 4 |
| 10-00543 | Versandcontainer f. 2-4 Objektträger | 7 | 10-11060 | Biopsiebeutel 30x45mm | 5 |
| 10-00544 | Versandcontainer f. 3-5 Objektträger | 7 | 10-11061 | Biopsiebeutel 45x60mm | 5 |
| 10-00545 | Versandcontainer f. 5 Objektträger | 7 | 10-11062 | Biopsiebeutel 73x75mm | 5 |
| 10-00550 | Deckel für Standard Einbettungskassetten Edelstahl | 1 | 10-13080 | Transportplatten f. Objektträger 10plätzig | 8 |
| 10-00551 | Einbettungsringe weiß | 3 | 10-13081 | Transportplatten f. Objektträger 20plätzig | 8 |
| 10-00552 | Einbettungskassetten Universal weiß | 2 | 10-13082 | Transportplatten f. Objektträger 40plätzig | 8 |
| 10-00553 | Einbettungskassetten Universal gelb | 2 | 10-14116 | Einbettungsringe gelb | 3 |
| 10-00554 | Einbettungskassetten Universal grün | 2 | 10-14117 | Einbettungsringe grün | 3 |
| 10-00555 | Einbettungskassetten Universal rot | 2 | 10-14118 | Einbettungsringe rot | 3 |
| 10-00556 | Einbettungskassetten Universal blau | 2 | 10-14135 | Einbettungskassetten supermega weiß | 3 |
| | | | 10-40355 | Färbetrog nach Hellendahl | 8 |



Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

11. Beutel und So

STOMACHER BEUTEL STOMACHER BAGS

OPEN END PIPETTES






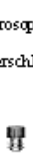


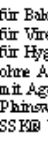










Draht-Verschlussbeutel

Vernichtungsbeutel

DRUCKVERSCHLUßBEUTEL zum Transport von medizinischen Proben

STERILISATIONSBEUTEL

ARBEITSSCHUTZ H A N D S C H U H E

| | | |
|--|--|---|
| 1 Pipettenspitzen GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril leitend  | | 3 PCR 0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten  |
| 4 Blutentnahme Vacuast-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen  | 5 Mikroskopie Mikroskop Objektive Präparat Objektive Objektive Objektive  | 6 Röhren Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse + Stopfen Reagenzglasgestelle    |
| 7 Zellkultur Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber  | 8 Abstrich für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medien mit Agar Medien Phiswab® Tr SS E® UTM®  | 9 Blutkontrolle Petrischalen Kontakt-Schalen Impfen, Impfadeln Mikrotiterplatten, Spatel Schlauchsegmentöffner Serologie, Seroplate®, TP 12® Praktikplate®  |
| 10 Pathologie Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand  | 11 Beutel Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie   | 12 Mehrzweckgefäße Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container  |
| 13 Flaschen Vierkantflaschen Wasserproberflaschen Sammelcontainer Spritzenflaschen Ekgalsflaschen  | 14 Urin-, Sputum-, Stuhl-Kontrolle Eintauchnährböden Cled/McConkey-Malza Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test  | 15 Gemischtes Sterilisation, Bänder, Etiketten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schrägmlingeln Vaginaf Spekulum Trichter, Schaufeln    |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
80999 München Georg-Reismüller Str. 45
Federal Republic of Germany
Telefon: 089/89220426
Telefax: 089/89220428
EMail: info@gml-alfaplast.de





STOMACHER BEUTEL

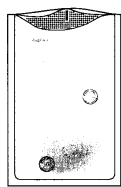
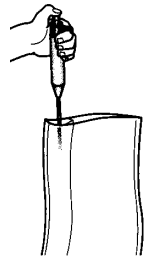
STOMACHER BAGS

| ohne Filter, steril, PE without filter, sterile, PE | | Stärke thickness | Größe/size | packing | weight |
|--|--------------|---------------------|------------|------------|--------|
| 10-00760 | klein/small | 80µm | 110 x 155 | 50 / 4.000 | 12 |
| 10-00761 | medium light | 50µm | 180 x 310 | 50 / 2.000 | 11,6 |
| 10-00762 | medium heavy | 80µm | 180 x 310 | 50 / 1.400 | 11,8 |
| 10-00763 | groß/large | 80µm | 380 x 580 | 50 / 200 | 13,7 |



mit Filter, steril, PE with filter, sterile, PE

| | | | | | |
|----------|--|------|-----------|----------|----|
| 10-00765 | medium heavy | 80µm | 180 x 310 | 50 / 500 | 10 |
| 10-00766 | mit Seitenfilter 400 ml, lateral filter | 80µm | 190 x 300 | 25 / 500 | 12 |
| 10-00794 | medium heavy round bottom | 80µm | 190 x 300 | 25 / 500 | 12 |



Filter
Filter



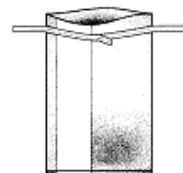
Seitenfilter
lateral filter



Rundboden
round bottom

Probenbeutel mit Drahtverschluss einzeln steril Sampling bag wire-reinforced sealing for sampling and blending

| Art. Nr. | Größe | Gebrauchsvolumen | Stück/Karton |
|----------|-------------|------------------|--------------|
| 10-01675 | 110 x 230mm | 5 – 50 ml | 1.000 |
| 10-01676 | 175 x 290mm | 50 – 300 ml | 500 |



STROH – PIPETTEN OPEN END PIPETTES

190 / 240 mm lang, PP

für Socorex Acura 810 oder Biohit Viscopetten und Stomacher-Beutel
for use with Socorex Acura 810 and Biohit Viscopette with bags for stomach

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Verpackungseinheit Packing |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 10-01141 | 0,1-1ml, 190mm steril | 40 x 25 = 1.000 Stück |



10-01142

0,1-2ml, 240mm

steril

40 x 25 = 1.000 Stück



1
Reißen Sie den Beutel entlang der Perforierung an der Oberseite auf.
Tear off top of bag at perforation.



2
Ziehen Sie die Laschen nach außen, um den Beutel zu öffnen.
Pull tap outwards to open the bag.



3
Halten Sie den Beutel mit einer Hand und füllen Sie bis zum Füllstrich auf.
Cup bag in one hand and fill to fill line on bag.



4
Ziehen Sie an den Drahtenden, um den Beutel zu schließen.
Pull end of tabs to close bag.



5
Drehen Sie den Beutel dreimal um sich selbst.
Whirl bag 3 complete revolutions.



6
Knicken Sie die Drahtenden nach innen auf die entgegengesetzte Seite der Beutelfalte.
Bend end of tab inward on opposite face to the fold.

Draht-Verschlussbeutel Metal Closure Bags

sehr widerstandsfähiges PE 120 bis 2070ml
weißes Beschriftungsfeld bei
120,540,720,1650ml

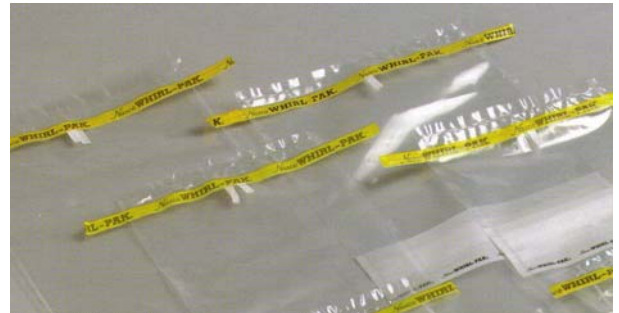
Dichter Verschluss, nachdem der Beutel

fest geknickt oder 3-mal um den
Metalldraht gedreht wurde.

maximale Nutztemperatur: 80°C

mit Ethylenoxid behandelt
(Decontamination)

Geeignet zur Probennahme und Transport
von flüssigen und festen Stoffen.



- *Highly resistant translucent PE*
- *120 to 2545ml*
- *100ml filling line for the 120ml model with writing area*
- *with writing area 120,540,650,1650ml*
- *Leak proof closure after having firmly folded or twisted the bag two times around the wire.*
- *maximum temperature of use: 80°C*
- *treated with ethylene oxide*
- *(decontamination)*
- *Sampling and transporting liquids and solids.*

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Inhalt ml Volume | S Pcs./Carton |
|----------------------|---------------|---------------------|------------------|
|----------------------|---------------|---------------------|------------------|

| | | | | | |
|----------|-----------|------|------|-------|---|
| 10-01677 | 76 x 178 | 120 | 63µm | 1.000 | mit Schriftfeld / writing area |
| 10-01678 | 89 x 178 | 210 | 76µm | 1.000 | ohne Schriftfeld / without writing area |
| 10-01679 | 114 x 229 | 540 | 63µm | 1.000 | mit Schriftfeld / writing area |
| 10-01680 | 114 x 229 | 540 | 63µm | 1.000 | ohne Schriftfeld / without writing area |
| 10-01681 | 140 x 229 | 650 | 76µm | 1.000 | mit Schriftfeld / with writing area |
| 10-01682 | 140 x 229 | 650 | 76µm | 1.000 | ohne Schriftfeld / without writing area |
| 10-01683 | 140 x 382 | 1065 | 76µm | 1.000 | ohne Schriftfeld / without writing area |
| 10-01684 | 178 x 305 | 1650 | 76µm | 1.000 | mit Schriftfeld / with writing area |
| 10-01685 | 178 x 382 | 2545 | 76µm | 1.000 | ohne Schriftfeld / without writing area |



Die manipulationssichere Lagerung

docuCARE®

Beutel für RÜCKSTELLMUSTER

mit Quittungsbon und Barcode

| Art. Nr. | Aufdruck | Größe | Stück/Karton |
|----------|-----------------|--------------|--------------|
| 10-02182 | Rückstellmuster | 185x265x30mm | 500 |

Manipulationssicherer Klebeverschluss mit verdecktem Schriftzug

Mit Kugelschreiber beschreibbare weiß-matte Felder

Sehr reißfeste PE-Folie

Extrem strapazierfähige Schweißnähte

Rückverfolgbar durch Barcodes und serielle Nummern

Abreißstreifen als Quittungsbon



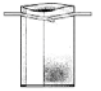
Schutzbeutel für diagnostische Proben in 2 Größen

docuCARE®med

Spezielle, flüssigkeitsdichte Folienbeutel, geeignet als Sekundärverpackung für den Versand biologischer Stoffe der Kategorie B gemäß Verpackungsverordnung P650 und ADR

- flüssigkeitsdicht (Bestätigung durch die BAM)
- einfache Handhabung durch manipulationssicheren Selbstklebeverschluss
- aufgedruckte UN 3373-Nummer
- extrem strapazierfähige Schweißnähte „duplex“
- fortlaufende Nummerierung und Barcode zur Sendungsverfolgung beim Probentransport

| Art. Nr. | Größe | Stück/Karton |
|----------|--------------|--------------|
| Art. No. | Size | Pcs./Carton |
| 10-02180 | 165 x 265 mm | 500 |
| 10-02181 | 225 x 360 mm | 500 |



DEBASAFE® Sicherheitsbeutel

Zum Transport schwieriger Güter

mit Debatape-Plus
transparent LDPE
Grösse 195 x 265 + 30 mm Bon
2-fbg. weiss/blau "Rückstellmuster"
Karton á 500 Stück

DEBASAFE® SECURITY BAG

for transportation of difficult good
transparent LDPE
size 195 x 265 + 30 mm
2 colours, samples
packing 500 pcs./Carton

Art. Nr. 10-01686



| | | | |
|----------------------|------------------------------|--|--------------------------|
| Art.-Nr. / Art. No.: | 451-0001041 | Druckfarben / Print colours: | |
| | Lager Rückstellmuster 401515 | <input checked="" type="checkbox"/> Reflexblau | <input type="checkbox"/> |
| Datum / Date: | 01.08.08 | <input type="checkbox"/> weiss / white | <input type="checkbox"/> |
| Version / Proof No.: | 2 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Flaploch / Cylinder: | 200/400 | | |

Check Digital Proof sheet for details on dates, brand, dimensions and sizes. To be used for production only!
This digital proof serves the purpose of controlling the size, quality, usage and cost.
Anmerkung: Nach Kundenwunsch möglich! - Change, a new proof is required!
Anmerkung nach Genehmigung der Fabrik für den Produktion - Change, Bestellung ist frei für Produktion!
Print for Production / Free for production

Stapel / Date: Stapel / Unterdruck / Blauer / Signature

Verschlussseite / closure side

DEBASAFE DEBASAFE DEBASAFE DEBASAFE DEBASAFE

CODE NUMBER

RÜCKSTELLMUSTER

Produkt / Sorte:

Chargen / Lieferzeichen:

Kunde / Lieferant:

Spezifikation:

Probenentnahme

Ort / Datum:

Verpackt und versiegelt

1. Unterschrift: Betrieh 2. Unterschrift: Anlieferer / Spedition

Datum: CODE NUMBER

Unterschrift: FORM:

190 mm

Vernichtungsbeutel



Vernichtungsbeutel aus Polypropylen für die Sterilisation im Dampf-Autoklaven erhitzen bis 130°C
OHNE Biohazard-Zeichen

| Artikel Nr. | 10-00369 | 10-01669 | 10-00368 | 10-00371 | 10-00372 |
|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Beschreibung | PP | PP | PP | PP | PP |
| Größe mm | 200 x 300 | 255 x 400 | 300 x 600 | 400 x 780 | 600 x 780 |
| Stärke mm | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| Inhalt l | 2 | 3 | 12 | 30 | 65 |
| für Autoklaven geeignet | + | + | + | + | + |
| für Heißluft-Sterilisation geeignet | - | - | - | - | - |
| Stück per Karton | 100 | 500 | 500 | 300 | 200 |

Vernichtungsbeutel aus Polypropylen für die Sterilisation im Dampf-Autoklaven erhitzen bis 130°C
mit dem Biohazard-Zeichen bedruckt

| Artikel Nr. | 10-00618 | 10-00619 | 10-00620 | 10-00370 |
|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Beschreibung | PP | PP | PP | PP |
| Größe mm | 300 x 600 | 400 x 780 | 600 x 780 | 1100 x 700 |
| Stärke mm | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,07 |
| Inhalt l | 12 | 30 | 65 | 130 |
| für Autoklaven geeignet | + | + | + | + |
| für Heißluft-Sterilisation geeignet | - | - | - | - |
| Stück per Karton | 42 x 100 | 500 | 300 | 200 |



Vernichtungsbeutel aus **Polyamid** für die Heißluft-Sterilisation erhitzen bis 180°C

| Artikel Nr. | 10-01191 | 10-01192 | 10-01193 | 10-01194 |
|-------------------------------------|-----------|-------------|-----------|------------|
| Beschreibung | Polyamid | PP Polyamid | Polyamid | Polyamid |
| Größe mm | 300 x 500 | 400 x 780 | 600 x 780 | 700 x 1100 |
| Stärke mm | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,07 |
| Inhalt l | 10 | 30 | 65 | 130 |
| für Autoklaven geeignet | - | - | - | - |
| für Heißluft-Sterilisation geeignet | + | + | + | + |
| Stück per Karton | 500 | 500 | 300 | 200 |

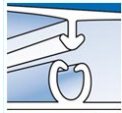


Tischständer

Table rack

Zur Aufnahme von einem Beutel der Größe 200 x 300 mm
For use with a bags of size 200 x 300 mm
Art. Nr. 10-00899





**DRUCKVERSCHLUßBEUTEL zum Transport von
medizinischen Proben
Bags for surgical or anatomical specimens**

PE Beutel nach dem Reißverschluss-System, dicht schließend

PE bag with zip-fastener system, closure leak proof

| Art. Nr. | Größe | Stück / Karton |
|--------------------|-------------------|----------------|
| Art. No. | Size (mm) x µm | Pcs. / Carton |
| PE unsteril | nonsterile | |
| 10-01619 | 60 x 80 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00602 | 80 x 120 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00603 | 100 x 150 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00604 | 120 x 170 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00605 | 150 x 200 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00606 | 160 x 220 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00607 | 180 x 250 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00608 | 200 x 300 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00609 | 220 x 310 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00610 | 250 x 350 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00611 | 280 x 400 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00612 | 300 x 400 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-00613 | 350 x 450 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01618 | 400 x 500 x 0,09 | 5 x 100 |
| 10-01639 | 450 x 500 x 0,09 | 5 x 100 |



PE sterilisiert sterilized

| | | |
|----------|------------------|----------|
| 10-01644 | 150 x 200 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01645 | 160 x 220 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01147 | 180 x 250 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01647 | 200 x 300 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01648 | 220 x 310 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01649 | 250 x 350 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01650 | 300 x 400 x 0,05 | 10 x 100 |





DRUCKVERSCHLUßBEUTEL zum Transport von medizinischen Proben mit weißem Beschriftungsfeld PE

Bags for surgical or anatomical specimens PE unsteril

| PE nonsterile | weißes Schreibfeld | with white writing area |
|----------------------|---------------------------|--------------------------------|
|----------------------|---------------------------|--------------------------------|

| | | |
|----------|------------------|----------|
| 10-01640 | 70 x 100 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01643 | 80 x 120 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01641 | 100 x 150 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01642 | 120 x 170 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01673 | 160 x 220 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01671 | 180 x 250 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01672 | 200 x 300 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01674 | 220 x 310 x 0,05 | 10 x 100 |



| PE sterilized | weißes Schreibfeld | white writing area |
|----------------------|---------------------------|---------------------------|
|----------------------|---------------------------|---------------------------|

| | | |
|----------|------------------|----------|
| 10-01646 | 70 x 100 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01662 | 120 x 170 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01664 | 160 x 220 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01665 | 180 x 250 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01666 | 200 x 300 x 0,05 | 10 x 100 |
| 10-01667 | 220 x 310 x 0,05 | 10 x 100 |



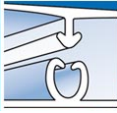
Auch andere Größen lieferbar
Other sizes available, too



DRUCKVERSCHLUßBEUTEL zum Transport von medizinischen Proben in PP Bags for surgical or anatomical specimens

PP Beutel nach dem Reißverschluss-System, dicht schließend

PP bag with zip-fastener system, closure leak proof

| DRUCKVERSCHLUSSBEUTEL | | BAG with ZIP-FASTENER SYSTEM | |  |
|-------------------------------------|------------------|------------------------------|---|---|
| Art. Nr. | Größe | Stück / Karton | | |
| Art. No. | Size | Pcs. / Carton | | |
| PP unsteril / nonsterile | | | PP = autoklavierbar autoclavable | |
| 10-01632 | 80 x 120 x 0,05 | 1.000 | | |
| 10-01633 | 100 x 150 x 0,05 | 1.000 | | |
| 10-01634 | 120 x 170 x 0,05 | 1.000 | | |
| PP sterilisiert / sterilized | | | | |
| 10-01635 | 80 x 120 x 0,05 | 10 x 100 | | |
| 10-01636 | 100 x 150 x 0,05 | 10 x 100 | | |
| 10-01637 | 120 x 170 x 0,05 | 10 x 100 | | |

Klappbeutel PE mit Adhäsionsverschluss selbstklebend PE bag envelope styled auto adhesive

| Art. Nr. | Größe | Stück / Karton |
|------------------------------|-------------------------------|----------------|
| Art. No. | Size | Pcs. / Carton |
| unsteril / nonsterile | | |
| 10-01148 | 165 x 220 x 40(Klappe) x 0,05 | 2.000 |
| 10-01149 | 225 x 310 x 50(Klappe) x 0,07 | 2.000 |



DOPPELKAMMER BEUTEL

zum Transport medizinischer Proben; mit Druckverschluß; Dokumente können in der zweiten Tasche mitgeführt werden, von -50°C bis + 75°C,

DUBBLE CHAMBER BAGS

for transport of surgical or anatomic specimens in 1st bag with zip closure, -50°C to + 75°C,
Documents and papers are to store in the 2nd bag,

| Art. Nr. | Größe | Stück / Karton |
|----------|-------------------------|----------------|
| Art. No. | Size cm transparent | Pcs. / Carton |
| 10-00390 | 170 x 180+2 / 170 x 260 | 10 x 100 |





STERILISATIONSBEUTEL

Klarsichtverpackungen mit Selbstklebestreifen

Geeignet für die Sterilisation mit

- *Dampf*
- *Ethylenoxid*
- *Formalin*
- *Strahlen*

aus medizinischem Spezialpapier und PET-O/PP-Folie
komplett sichtbar durch die Folie
Farbindikator außerhalb des Füllbereichs

Auch lieferbar als Beutel mit und ohne Falte oder als Klarsichtschlauch

BAG for STERILISATION

With adhesive surface for use of sterilisation in

- *steam*
- *Ethylenoxid*
- *Formalin*
- *Gamma ray*

Special paper for peel-pack, complete transparent, with indicator for control,
Also available as bag with fold or tubing.

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 10-02150 | 80 x 180 | 2.000 |
| 10-02151 | 80 x 270 | 2.000 |
| 10-02152 | 100 x 300 | 2.000 |
| 10-02153 | 100 x 600 | 1.000 |
| 10-02154 | 150 x 300 | 1.000 |
| 10-02155 | 150 x 400 | 1.000 |
| 10-02156 | 200 x 340 | 500 |
| 10-02157 | 300 x 430 | 500 |



BEUTEL PE

BAGS PE

Folienbeutel aus PE

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------|-----------------------------|
| 10-12129 | 160 x 250 x 0,05 mm | 1.000 |
| 10-12131 | 200 x 300 x 0,05 mm | 1.000 |
| 10-12133 | 300 x 500 x 0,05 mm | 1.000 |
| 10-12135 | 500 x 600 x 0,06 mm | 2 x 500 |
| 10-12120 | 600 x 1100 x 0,07 mm | 1.000 |



ABFALLSÄCKE

WASTE BAGS

aus LDPE, blau

blue

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|--------------------|-----------------------------|
| 10-01195 | 700x1100 x 0,06 mm | 250 |

ABFALL CONTAINER WASTE CONTAINER

verzinkt, für Beutel 700x1100mm
mit Deckel, UV-beständiger Kunststoff,
2 Leichtlaufrollen

Art. Nr. / Art. No. 10-01196



EINMALSCHÜRZEN / APRON disposable PE

weiss, aus PE, 0,025µm, 125 cm lang x 80 cm breit
gehämmert,
white, PE, 0,025µm, 125 cm length x 80 cm wide

| Art. Nr. Art. No. | Stück / Dispenser Pcs. / Carton |
|----------------------|------------------------------------|
| 10-00402 | 10x100 |



ARBEITSSCHUTZ

H A N D S C H U H E

Wir liefern Ihnen Produkte für den Arbeitsschutz in bester Qualität.

Über die angebotenen Artikel hinaus stehen wir Ihnen gerne für weitere Informationen zur Verfügung.
Bitte teilen Sie uns Ihre Wünsche mit.

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------|---------------------------------|
|----------------------|-----------------------------|---------------|---------------------------------|



Latex-Handschuhe

| | | | |
|----------|------------|---|------------------|
| 10-00393 | ungepudert | S | 10 x 100 = 1.000 |
| 10-00394 | | M | 10 x 100 = 1.000 |
| 10-00395 | | L | 10 x 100 = 1.000 |

N-Dex Nitril-Handschuhe

| | | | |
|----------|--------------------------------------|----|------------------|
| 10-00386 | leicht gepudert, blau, sehr dehnbar | S | 10 x 100 = 1.000 |
| 10-00387 | stichfest, sehr gut geeignet für die | M | 10 x 100 = 1.000 |
| 10-00388 | Pathologie, chemikalienbeständig | L | 10 x 100 = 1.000 |
| 10-00389 | | XL | 10 x 100 = 1.000 |



Baumwoll-Unterziehhandschuhe

| | | | |
|----------|-------------------------|----|---------|
| 10-00993 | weiß, 10 x 12 Paar/Pack | 7 | 50 Paar |
| 10-00994 | weiß, 10 x 12 Paar/Pack | 8 | 50 Paar |
| 10-00396 | weiß, 10 x 12 Paar/Pack | 9 | 50 Paar |
| 10-00397 | weiß, 10 x 12 Paar/Pack | 10 | 50 Paar |
| 10-00995 | weiß, 10 x 12 Paar/Pack | 11 | 50 Paar |
| 10-00398 | weiß, 10 x 12 Paar/Pack | 12 | 50 Paar |



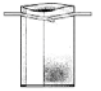
PE-Handschuhe

| | | | |
|----------|--|------------------------------|------------------|
| 10-00391 | sterilisiert, gehämmert aus Polyethylen | Damengröße size for women | 100x100 = 10.000 |
| 10-00392 | | Herrengröße size for men | 100x100 = 10.000 |

Veterinärhandschuhe

| | | | |
|----------|---|----------------|----------------|
| 10-00996 | Handschuhe aus orange- transparentem PE, 92 cm lang, | Universalgröße | 20x100 = 2.000 |
|----------|---|----------------|----------------|





UNTERZIEH-HANDSCHUHE PERLON-HANDSCHUHE fusselfrei

Nicht jeder verträgt Latex oder Handschuhe aus anderen Materialien auf der Haut, reagiert sensibel oder mit Hautirritationen. Oft werden aber Handschuhe selbst für kleine Handreichungen benötigt.

Abhilfe bringen Perlon-Handschuhe, die unter den verwendeten Handschuhen zum Schutz Ihrer Haut getragen werden können. Ihre Hand bleibt trocken. Perlon ist luftdurchlässig, staub-, fett- und fusselfrei. Ein optimaler Schutz für Ihre Haut.



Many people show allergic reactions to Latex or even gloves made of other material. Nevertheless gloves are necessary saving your hands in lots of routines. This problem can be solved by perlon gloves, which can be worn underneath the used gloves. Your hands stay dry. Perlon is breathable, fat-free and fuzzfree. Your skin is optimally protected.

Paarweise oder alternativ 10 Paar im Folienbeutel verpackt.

Farbe weiß, lieferbar in 5 Größen

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size | Verpackung packing |
|----------------------|-----------------------------|---------------|---|
| 10-01983 | Perlon Handschuhe | Gr. 7/S | 10 Paar / 240 Paar 10 pair / 240 pairs |
| 10-01984 | Perlon Handschuhe | Gr. 8/M | 10 Paar / 240 Paar 10 pair / 240 pairs |
| 10-01985 | Perlon Handschuhe | Gr. 9/L | 10 Paar / 240 Paar 10 pair / 240 pairs |
| 10-01986 | Perlon Handschuhe | Gr. 10/XL | 10 Paar / 240 Paar 10 pair / 240 pairs |
| 10-01987 | Perlon Handschuhe | Gr. 11/XXL | 10 Paar / 240 Paar 10 pair / 240 pairs |
| 10-01988 | Perlon Handschuhe | Gr. 7/S | 1 Paar / 240 Paar 1 pair / 240 pairs |
| 10-01989 | Perlon Handschuhe | Gr. 8/M | 1 Paar / 240 Paar 1 pair / 240 pairs |
| 10-01990 | Perlon Handschuhe | Gr. 9/L | 1 Paar / 240 Paar 1 pair / 240 pairs |
| 10-01991 | Perlon Handschuhe | Gr. 10/XL | 1 Paar / 240 Paar 1 pair / 240 pairs |
| 10-01992 | Perlon Handschuhe | Gr. 11/XXL | 1 Paar / 240 Paar 1 pair / 240 pairs |



| | | | | | |
|----------|--|----|----------|---|----|
| 10-00368 | Vernichtungsbeutel PP 300x600mm | 5 | 10-00765 | Stomacher Beutel 180x310mm, 80µm m. Filter, 50/ST | 1 |
| 10-00369 | Vernichtungsbeutel PP 200x300mm | 5 | 10-00766 | Stomacher Beutel 190x300mm, 80µm m. Seitenfilter, 50/ST | 1 |
| 10-00370 | Vernichtungsbeutel PP 1100x700mm | 5 | 10-00899 | Tischständer für Vernichtungsbeutel 200x300mm..... | 5 |
| 10-00371 | Vernichtungsbeutel PP 400x780mm | 5 | 10-00993 | Handschuhe Baumwolle Gr. 7 | 11 |
| 10-00372 | Vernichtungsbeutel PP 600x780mm | 5 | 10-00994 | Handschuhe Baumwolle Gr. 8 | 11 |
| 10-00386 | Handschuhe Nitril Gr. S | 11 | 10-00995 | Handschuhe Baumwolle Gr. 11 | 11 |
| 10-00387 | Handschuhe Nitril Gr. M..... | 11 | 10-00996 | Veterinärhandschuhe 85cm..... | 11 |
| 10-00388 | Handschuhe Nitril Gr. L | 11 | 10-01141 | Stroh-Pipetten 190mm, 0,1-1ml..... | 1 |
| 10-00389 | Handschuhe Nitril Gr. XL | 11 | 10-01142 | Stroh-Pipetten 240mm 0,1-2ml..... | 2 |
| 10-00390 | Doppelkammerbeutel 170x180+2mm / 170x260mm | 8 | 10-01147 | Druckverschußbeutel PE ST 180x250x0,05mm | 6 |
| 10-00391 | Handschuhe PE, Damengröße | 11 | 10-01148 | Klappbeutel PE 165x220x0,05mm | 8 |
| 10-00392 | Handschuhe PE Herrengröße..... | 11 | 10-01149 | Klappbeutel PE 225x310x0,07mm | 8 |
| 10-00393 | Handschuhe Latex ungepudert Gr. S..... | 11 | 10-01191 | Vernichtungsbeutel Polyamid 300x500mm | 5 |
| 10-00394 | Handschuhe Latex ungepudert Gr. M | 11 | 10-01192 | Vernichtungsbeutel Polyamid 400x780mm | 5 |
| 10-00395 | Handschuhe Latex ungepudert Gr. L..... | 11 | 10-01193 | Vernichtungsbeutel Polyamid 600x780mm | 5 |
| 10-00396 | Handschuhe Baumwolle Gr. 9..... | 11 | 10-01194 | Vernichtungsbeutel Polyamid 700x1100mm | 5 |
| 10-00397 | Handschuhe Baumwolle Gr. 10..... | 11 | 10-01195 | Abfallsäcke 700x1100, blau..... | 10 |
| 10-00398 | Handschuhe Baumwolle Gr. 12..... | 11 | 10-01196 | Abfallcontainer f. Beutel 700x1100mm | 10 |
| 10-00402 | Einmalschürzen PE..... | 10 | 10-01619 | Druckverschußbeutel PE 60x80x0,05mm | 6 |
| 10-00602 | Druckverschußbeutel PE 80x120x0,05mm..... | 6 | 10-01632 | Druckverschußbeutel PP Zip 80x120x0,05mm..... | 8 |
| 10-00603 | Druckverschußbeutel PE 100x150x0,05mm..... | 6 | 10-01633 | Druckverschußbeutel PP Zip 100x150x0,05mm..... | 8 |
| 10-00604 | Druckverschußbeutel PE 120x170x0,05mm..... | 6 | 10-01634 | Druckverschußbeutel PP Zip 120x170x0,05mm..... | 8 |
| 10-00605 | Druckverschußbeutel PE 150x200x0,05mm..... | 6 | 10-01635 | Druckverschußbeutel PP Zip 80x120x0,05mm, ST | 8 |
| 10-00606 | Druckverschußbeutel PE 160x220x0,05mm..... | 6 | 10-01636 | Druckverschußbeutel PP Zip 100x150x0,05mm, ST | 8 |
| 10-00607 | Druckverschußbeutel PE 180x250x0,05mm..... | 6 | 10-01637 | Druckverschußbeutel PP Zip 120x170x0,05mm, ST | 8 |
| 10-00608 | Druckverschußbeutel PE 200x300x0,05mm..... | 6 | 10-01638 | Druckverschußbeutel PE 400x500x0,09mm | 6 |
| 10-00609 | Druckverschußbeutel PE 220x310x0,05mm..... | 6 | 10-01639 | Druckverschußbeutel PE 450x500x0,09mm | 6 |
| 10-00610 | Druckverschußbeutel PE 250x350x0,05mm..... | 6 | 10-01640 | Druckverschußbeutel m. Beschriftungsfeld 70x100x0,05mm | 7 |
| 10-00611 | Druckverschußbeutel PE 280x400x0,05mm..... | 6 | 10-01641 | Druckverschußbeutel m. Beschriftungsfeld 100x150x0,05mm | 7 |
| 10-00612 | Druckverschußbeutel PE 300x400x0,05mm..... | 6 | 10-01642 | Druckverschußbeutel m. Beschriftungsfeld 120x170x0,05mm | 7 |
| 10-00613 | Druckverschußbeutel PE 350x450x0,05mm..... | 6 | 10-01643 | Druckverschußbeutel m. Beschriftungsfeld 80x120x0,05mm | 7 |
| 10-00618 | Vernichtungsbeutel PP 300x600mm | 5 | 10-01644 | Druckverschußbeutel PE ST 150x200x0,05mm | 6 |
| 10-00619 | Vernichtungsbeutel PP 400x780mm | 5 | 10-01645 | Druckverschußbeutel PE ST 160x220x0,05mm | 6 |
| 10-00620 | Vernichtungsbeutel PP 600x780mm | 5 | 10-01646 | Druckverschußbeutel m. Beschriftungsfeld 70x100x0,05mm, ST..... | 7 |
| 10-00760 | Stomacher Beutel 110x155mm, 80µm, 50/ST | 1 | 10-01647 | Druckverschußbeutel PE ST 200x300x0,05mm | 6 |
| 10-00761 | Stomacher Beutel 180x310mm, 50µm, 50/ST | 1 | | | |
| 10-00762 | Stomacher Beutel 180x310mm, 80µm, 50/ST | 1 | | | |
| 10-00763 | Stomacher Beutel 380x580mm, 80µm, 50/ST | 1 | | | |



| | | | | | |
|----------|--|---|----------|--|----|
| 10-01648 | Druckverschlußbeutel PE ST 220x310x0,05mm | 6 | 10-01685 | Drahtverschlußbeutel PE 178x382mm ohne Schriftfeld | 2 |
| 10-01649 | Druckverschlußbeutel PE ST 250x350x0,05mm | 6 | 10-01686 | DEBASAFE® Sicherheitsbeutel LDPE 195x265mm | 4 |
| 10-01650 | Druckverschlußbeutel PE ST 300x400x0,05mm | 6 | 10-01983 | Perlon Handschuhe Gr. 7/S, 10/240 | 12 |
| 10-01662 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 120 x 170 x 0,05mm, ST | 7 | 10-01984 | Perlon Handschuhe Gr. 8/M, 10/240 | 12 |
| 10-01664 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 160 x 220 x 0,05mm, ST | 7 | 10-01985 | Perlon Handschuhe Gr. 9/L, 10/240 | 12 |
| 10-01665 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 180 x 250 x 0,05mm, ST | 7 | 10-01986 | Perlon Handschuhe Gr. 10/XL, 10/240 | 12 |
| 10-01666 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 200 x 300 x 0,05mm, ST | 7 | 10-01987 | Perlon Handschuhe Gr. 11/XXL, 10/240 | 12 |
| 10-01667 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 220 x 310 x 0,05 mm, ST | 7 | 10-01988 | Perlon Handschuhe Gr. 7/S, 1/240 | 12 |
| 10-01669 | Vernichtungsbeutel PP 255x400mm | 5 | 10-01989 | Perlon Handschuhe Gr. 8/M, 1/240 | 12 |
| 10-01671 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 180x250x0,05mm | 7 | 10-01990 | Perlon Handschuhe Gr. 9/L, 1/240 | 12 |
| 10-01672 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 200x300x0,05mm | 7 | 10-01991 | Perlon Handschuhe Gr. 10/XL, 1/240 | 12 |
| 10-01673 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 160x220x0,05mm | 7 | 10-01992 | Perlon Handschuhe Gr. 11/XXL, 1/240 | 12 |
| 10-01674 | Druckverschlußbeutel m. Beschriftungsfeld 220x310x0,05mm | 7 | 10-02150 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 80x180 | 9 |
| 10-01675 | Probenbeutel m. Drahtverschluß 110x230mm | 1 | 10-02151 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 80x270 | 9 |
| 10-01676 | Probenbeutel m. Drahtverschluß 175x290mm | 1 | 10-02152 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 100x300 | 9 |
| 10-01677 | Drahtverschlußbeutel PE 76x178mm m. Schriftfeld | 2 | 10-02153 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 100x600 | 9 |
| 10-01678 | Drahtverschlußbeutel PE 89x178mm ohne Schriftfeld | 2 | 10-02154 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 150x300 | 9 |
| 10-01679 | Drahtverschlußbeutel PE 114x229mm m. Schriftfeld | 2 | 10-02155 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 150x400 | 9 |
| 10-01680 | Drahtverschlußbeutel PE 114x229mm ohne Schriftfeld | 2 | 10-02156 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 200x340 | 9 |
| 10-01681 | Drahtverschlußbeutel PE 140x229mm m. Schriftfeld | 2 | 10-02157 | Sterilisationsbeutel PET-O/PP-Papier 300x430 | 9 |
| 10-01682 | Drahtverschlußbeutel PE 140x229mm ohne Schriftfeld | 2 | 10-02180 | DocuCARE(R) Schutzbeutel 165x265mm | 3 |
| 10-01683 | Drahtverschlußbeutel PE 140x382mm ohne Schriftfeld | 2 | 10-02181 | DocuCARE(R) Schutzbeutel 225x360mm | 3 |
| 10-01684 | Drahtverschlußbeutel PE 178x305mm m. Schriftfeld | 2 | 10-02182 | DocuCARE(R) Beutel f. Rückstellmuster 185x265x30mm .. | 3 |
| | | | 10-12120 | Beutel PE 600x1100x0,07 | 10 |
| | | | 10-12131 | Beutel PE 160 x 250 x 0,05 | 10 |
| | | | | Beutel PE 200x300x0,05 | 10 |
| | | | 10-12133 | Beutel PE 300x500x0,05 | 10 |
| | | | 10-12135 | Beutel PE 500x600x0,06 | 10 |

Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle















Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

12 Mehrzweckgefäße

MEHRZWECKBECHER

Dosen PP mit Schraubverschluss PP

VERSANDCONTAINER für ABSTRICHBESTECK RÖHRCHEN u.s.w

| | |
|---|--|
| <p>1 Pipettenspitzen</p> <p>GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv</p>  | <p>2 Proben</p> <p>Mikro Tube „O“ Ring Reaktionsgefäße Küvetten Schüttelation Mikrotitrations System</p>  |
| <p>4 Blutentnahme</p> <p>Vacutest-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen</p>  | <p>5 Messpipetten</p> <p>Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Einsenkungspipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Stropfpipetten</p>  |
| <p>7 Zellkultur</p> <p>Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p>  | <p>8 Abstrichsysteme + Tupfer</p> <p>für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phaswab® Transwab® SSFB® UTM®</p>  |
| <p>10 Pathologie</p> <p>Erbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand</p>  | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavierbeutel Schürzen PE-Folie</p>  |
| <p>13 Flaschen</p> <p>Wärmlastflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Ergalsflaschen</p>  | <p>14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle</p> <p>Eintauchrollböden Cled/McConkey-Mal- Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test</p>  |
| <p>9 Blut</p> <p>Petri Kontakt Imprägnier Mikrotest Schlauchse Serologie, Se TP 12® Baktiplate®</p>  | <p>12 Mehrzweckgefäße</p> <p>Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container</p>  |
| <p>15 Gemischtes</p> <p>Sterilisation, Bänder, Erbetten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schwammkugeln Vaginal- Spekulum Trichter, Schaufeln</p>  | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavierbeutel Schürzen PE-Folie</p>  |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
80999 München Georg-Reismüller Str. 45
Federal Republic of Germany
Telefon: 089/89220426
Telefax: 089/89220428
EMail: info@gml-alfaplast.de





**Mehrzweck-Dose mit SCHRAUBVERSCHLUSS
JAR with screw cap**

Dose aus PS, Schraubverschluß PE, 65mm Ø x 25mmh, 24 ml

Made of PS, screw cap PE, 65mm Ø x 25mmh, 24 ml

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 10-00656 | unsteril / non sterile | 200 |
| 10-00875 | sterilisiert / sterilized | 4 x 50 |



**VERSAND-CONTAINER FÜR SPUTUM-DOSE
MAILING CONTAINER FOR SPECIMEN
CONTAINER**

Unterteil aus PP, grau, Schnappdeckel PE, gelb,
70mmØ x 30mmh, als Versandgefäß o.ä.

**MAILING CONTAINER FOR SPECIMEN
CONTAINER**

container PP, grey colour, snap-on cap PP, yellow

| Art. Nr. Art. No. | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|---------------------------------|
| 10-00657 | 100 |



**MEHRZWECKDOSE PP
SPECIMEN CONTAINER PP**

25 ml, mit Schraubverschluß, autoklavierbar, dicht schließend

SPECIMEN CONTAINER PP

25 ml, with screw cap, autoclavable, leak proof

| Art. Nr. Art. No. | sterilisiert ST | Größe Size | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------------------------|
| 10-00488 | - | 55mmØ x 32mmh | 500 |
| 10-12049 | indiv. packed | 55mmØ x 32mmh | 200 |



Dose mit Stülpedeckel PP**Jar with cover****PP**

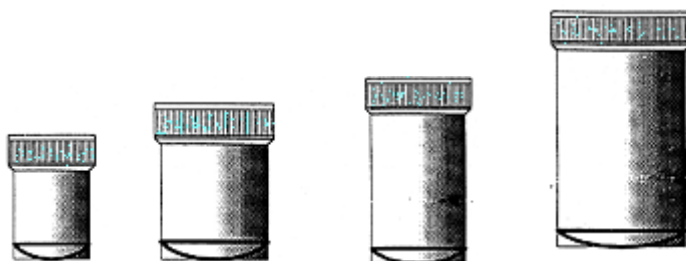
10 ml oder 2500ml Stülpedeckeldose, fest schließend, autoklavierbar
 leak proof cover, autoclavable

| Art. Nr. | Beschreibung | Größe außen Size outside mmØ | Volumen | Material | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------|-----------------------|-----------------------------|
| 10-01762 | Probendose 10ml Jar for samples | 15,75mmh unten 35,55 oben 37,75 | 10 ml | PP, weiß PP, white | 200 |
| 10-01763 | Probendose 2500ml Jar for samples | 133 | 2500 ml | PP, weiß PP, white | 45 |

DOSEN PP mit SCHRAUBVERSCHLUSS**JAR PP with SCREW CAP**

dicht schließend, Schraubverschluß PE, Standfuß und Rundboden als Lupe gearbeitet,
 leak proof screw cap




| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size | Volumen Volume ml | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|--------------------------------|---------------|----------------------|-----------------------------|
| 10-01505 | Dose PP Schraubverschluß PE | | 20 | 1.000 |
| 10-01506 | Dose PP Schraubverschluß PE | | 35 | |
| 10-01507 | Dose PP Schraubverschluß PE | | 50 | 500 |
| 10-01508 | Dose PP Schraubverschluß PE | | 100 | 250 |



**DOSEN / CONTAINER PS oder PP,
mit Schnappdeckel PE with snap cap PE**

| Art. Nr. Art. No. | Material Material | Volume Volume ml | Größe Size Øxmmh | ST/ unsteril ST/non-sterile + / - | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---|------------------------|------------------------|---|-----------------------------|
| 10-01482 | PS Schnappdeckel blau Snap cap blue | 60 | 41 x 56 | - | 600 |
| 10-01483 | PS Schnappdeckel rot Snap cap red | 60 | 41 x 56 | + Bulg | 420 |



| | | | | | | | |
|----------|---|----|--|----|-------------|-----------------------|-----|
| 10-00721 |  | PS | weißer Schnappdeckel white snap cap | 30 | 35 mmØ x 41 | unsteril / nonsterile | 800 |
| 10-00722 |  | PS | roter Schnappdeckel red snap cap | 30 | 35mmØ x 41 | sterilisiert / ST | 800 |
| 10-01486 |  | PS | weißer Schnappdeckel snap cap white | 35 | 35mmØ x 60 | unsteril / nonsterile | 750 |

**DOSEN / CONTAINER PS oder PP unsteril
mit Schraubverschluss PE with screw cap PE non sterile**

Schraubverschlüsse PE, nicht autoklavierbar

screw cap PE, not autoclavable

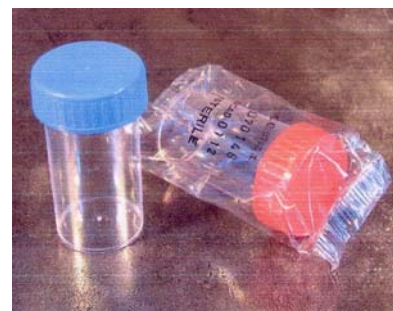
| Art. Nr. Art. No. | Material Material | Volume Volume ml | Größe Size Øxmmh | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|
|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|

unsteril / non-sterile

| | | | | |
|----------|----|---|---------|-----|
| 10-00297 | PS | 60 Schraubverschluß Screw cap blue | 35 x 70 | 600 |
| 10-01181 | PP | 60 Schraubverschluß blau Screw cap blue | 35 x 70 | 600 |
| 10-01480 | PS | 150 Schraubverschluß | 60 x 83 | 450 |
| 10-01187 | PP | 150 Schraubverschluß blau screw cap blue | 58 x 72 | 700 |
| 10-00291 | PP | 200 zylindr. mit Etikett/with label | 60 x 80 | 180 |
| 10-01183 | PP | 200 konisch | 64 x 90 | 600 |
| 10-01184 | PS | 200 konisch | 64 x 85 | 500 |



10-01187 / 10-01188 sterile



10-00297 / 10-01182 sterile

DOSEN / CONTAINER PS oder PP sterilisiert
mit Schraubverschluss PE sterilized

Schraubverschlüsse **PE, nicht autoklavierbar**

screw cap **PE, not autoclavable**

| Art. Nr. Art. No. | Material Material | Volume Volume ml | Größe Size Øxmmh | ST/ unsteril ST/non-sterile + / - | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|---|-----------------------------|
|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|---|-----------------------------|

ST

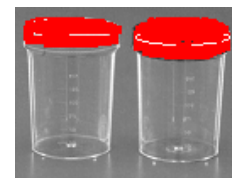
| | | | | | |
|----------|------------------------------|-----------------|---------|--------------------------------|-------|
| 10-00296 | PS | 60 | 35 x 70 | einzeln ST individ. wrapped | 400 |
| 10-01182 | PP | 60 | 35 x 70 | einzeln ST individ. wrapped | 400 |
| 10-01487 | PP red cap | 60 | 35 x 70 | ST zu 100 ST 100 pcs.bag | 5x100 |
| 10-01484 | PS | 150 | 60 x 83 | ST bulg | 450 |
| 10-01481 | PS | 150 | 60 x 83 | einzeln ST individ. wrapped | 200 |
| 10-01188 | PP red cap | 150 | 58 x 72 | einzeln ST individ. wrapped | 250 |
| 10-01430 | PS ohne Label | 200 | 64 x 85 | ST in Bulg | 150 |
| 10-00898 | PS mit Etikett with label | 200 | 60 x 80 | einzeln ST individ. wrapped | 150 |
| 10-00293 | PP mit Etikett | 200 zylindrisch | 60 x 80 | ST | 180 |
| 10-01185 | PP red cap | 200 konisch | 64 x 90 | einzeln ST individ. wrapped | 150 |
| 10-01186 | PS red cap | 200 konisch | 64 x 85 | einzeln ST individ. wrapped | 150 |



10-01487



10-01187 10-01188















10-01185PP 10-01186PS

DOSEN mit Schraubverschluß Jars with screw cap

nicht graduiert




| Art. Nr. Art. No. | unsteril non sterile | | H x mmØ innerØ | Stück/Karton Pcs./Carton | | Art. Nr. Art. No. | ST rot/red |
|----------------------|--|----|-------------------|-----------------------------|--------|----------------------|---|
| 10-01440 |  rot / red | PP | 70 x 30 | 10 x 100 | 40 ml | | |
| 10-01872 |  grün / green | PS | 70 x 30 | 10 x 100 | 40 ml | | |
| 10-01844 |  rot / red | PS | 70 x 33 | 700 | 60 ml | | |
| 10-01847 |  grün / green | PP | 70 x 33 | 700 | 60 ml | | |
| 10-01846 |  grün / green | PS | 70 x 33 | 700 | 60 ml | | |
| | | PS | 67 x 52 | 330 | 100 ml | 10-01488 |  rot / red |
| | | PP | 74 x 52 | 380 | 125 ml | 10-01461 |  rot / red |
| 10-01850 |  grün / green | PP | 74 x 52 | 380 | 125 ml | | |
| 10-12221 |  grün / green | PP | 100 x 50 | 264 | 180 ml | 10-12222 |  rot / red |

| | | | | | | | |
|----------|--|----|--|-----|-------|----------|--|
| 10-01884 |  weiß / white | PP | 64x35/38 | 600 | 60 ml | | |
| | | PP | graduiert, writing surface 64x35/38 | 600 | 60 ml | 10-01883 |  sterile ind. wrapped rot / red |

DOSEN WEITHALS mit Schraubverschluß PE ind. wrapped

Flasche HDPE mit Schraubverschluß PE, sterilisiert, einzeln verpackt
Bottle HDPE with screw cap PE, sterile individually wrapped

| Art. Nr. Art. No. | Inhalt Content ml | Ausführung Shape | Größe mm Size mmh x mmØ | Öffnung Opening mmØ | Stück / Karton Pcs. / Carton |  |
|----------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---|
| 10-12223 | 1000ml | quadratisch/square | 174x101mmØ | 58mm | 68 | |
| 10-12224 | 500ml | quadratisch/square | 136 x 80mmØ | 58mm | 140 | |
| 10-12225 | 250ml | Rundboden / round bottom | 57x57x109mmh | 37mm | 210 | |





PP-DOSEN geeignet auch für Pathologie**usable for Pathology too****Lupe im Boden eingearbeitet**

35 ml-Gefäß dient als Schutzgefäß für 20 ml-Gefäß

100 ml-Gefäß dient als Schutzgefäß für 50 ml-Gefäß

Die Dosen bis 100 ml sind durchscheinend, Rundboden mit Standfuß, Schraubverschluß blau, zylindrisch, aus Polypropylen, Schraubverschluß PE weitestgehend dicht, unverschraubt, graduert

Jars made of Polypropylene screw cap PE, translucent, round bottom, standing surface, screw cap, cylindrical, leak proof, 20 ml fits 35 ml jar, 50 ml fits 100 ml jar, graduated,

| Art. Nr. Art. No. | Bezeichnung Description | Volumen Volume (ml) | Größe Size (Ø x mmh) | Stück/Beutel Pcs./Bag | Stück/Karton Pcs./Carton | |
|------------------------------------|---|---------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|
| unsteril non sterile | | | | | | |
| 10-00670 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 20 | 27 x 48 | passt in 50 ml Gefäß | 1.000 |  |
| 10-00671 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 35 | 35 x 55 | | 500 |  |
| 10-00672 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 50 | 35 x 75 | passt in 100 ml Gefäß | 500 |  |
| 10-00673 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 100 | 43 x 86 | | 250 |  |
| sterilisiert sterilized | zu 25 Stück verpackt 25 pcs. wrapped | | | | | |
| 10-00889 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 20 | 27 x 48 | 25 | 1.000 | |
| 10-00890 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 35 | 35 x 55 | 25 | 500 | |
| 10-00891 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 50 | 35 x 75 | 25 | 500 | |
| 10-00892 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 100 | 43 x 86 | 25 | 250 | |
| sterilisiert sterilized | einzel verpackt indiv. wrapped | | | | | |
| 10-01434 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 20 | 27 x 48 | | 1.000 | |
| 10-01435 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 35 | 35 x 55 | | 500 | |
| 10-01436 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 50 | 35 x 75 | | 500 | |
| 10-01437 | Dosen PP mit Schraubverschluß HD-PE | 100 | 43 x 86 | | 250 | |

**CONTAINER
mit anhängendem Deckel**

PP, autoklavierbar, dicht schließend



**CONTAINER
with hinged cap,**

PP, leak proof, autoclavable

45 ml

Art. Nr. / Art. No. 10-01579 **unsteril**
45 ml, grad. 85 x 29mmØ
650 Stück/Karton

Art. Nr. / Art. No. 10-01580 **ST**
45 ml, grad., 64 x 35mmØ
650 Stück/Karton

50 ml

Art. Nr. / Art. No. 10-01198 **unsteril**
50 ml, graduiert bei 40 ml, 80 x 33 mmØ
650 Stück/Karton

Art. Nr. 10-01397 **ST** zu 25 Stück
50 ml, graduiert bei 40 ml, 80 x 33 mmØ
650 Stück/Karton



70 ml

Art. Nr. / Nr. No. 10-01581 **unsteril**
70 ml, grad., 80 x 35mmØ
500 Stück/Karton

Art. Nr. 10-01582 **ST**
70 ml, grad., 80 x 35mmØ
500 Stück/Karton

90 ml

Art. Nr. / Art. No. 10-01199
90 ml, graduiert bei 80 ml, 80 x 45 mmØ, 350 Stück/Karton

Art. Nr. 10-01398 **ST** zu 25 Stück
90 ml, graduiert bei 80 ml, 80 x 45 mmØ, 350 Stück/Karton

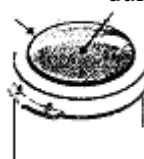
300 ml

| | | |
|----------------------------|---------------------|--------------------|
| graduiert, 92 x 65/75mmØ | | |
| Art. Nr. 10-12214 unsteril | natur / translucent | Karton à 240 Stück |
| Art. Nr. 10-12215 unsteril | blau / blue | Karton à 240 Stück |

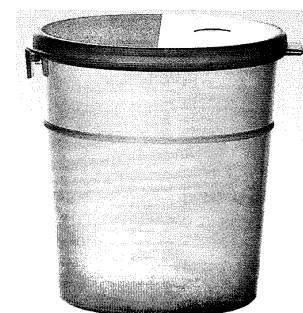
| | | |
|--|-----------------|--------------------|
| Art. Nr. 10-01395 ST / indiv. wrapped | natur transluc. | Karton à 240 Stück |
| Art. Nr. 10-01396 ST / indiv. wrapped | blau/blue | Karton à 240 Stück |

70 ml mit Septum
 Art. Nr. / Nr. No. 10-01583 **aseptisch**
 70 ml, grad., 80 x 35mmØ,
 wiederverschließbares Septum nach der Perforation
 800 Stück/Karton

durchstoßbarer Bereich



piercable part



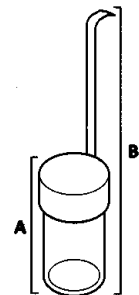
Probenschöpfer mit abnehmbarem Griff ST






Schraubverschluss bei 40 ml, 125 ml und 180 ml
 Schnappverschluss bei 45 ml und 90 ml, blaues PP,
 Die Farbe blau ist leicht in jeder Produktionsphase im
 Lebensmittelbereich erkennbar, weil sie nicht Teil des Farbzyklus ist.
 Für die Entnahme von flüssigen Proben
 Griff aus PP, kann nach der Probennahme abgenommen werden.
 sterilisiert mit 10 kGray, einzeln verpackt



Dippers with removable handle ST

Blue polypropylene,
 screw cap for 40 ml, 125 ml and 180 ml,
 hinged cap for 45 ml and 90 ml dippers,
 The blue version is intended for use on production lines in the food processing industry.
 Possibility of removing the handle after sampling.
 Ionised 10 kGray, individually wrapped,



| Art.Nr. Art. No. | | Volumen Volume | A mm | B mm | Ø mm | Farbe /Colour | Stück pcs.carton |
|---------------------|---|-------------------|------|------|------|---|---------------------|
| 10-01888 |  | 40 ml | 70 | 275 | 30 | blau / blue Schraubverschluss/screw cap | 250 |
| 10-01889 |  | 45 ml | 85 | 290 | 30 | blau / blue Schnappdeckel/hinged cap | 250 |
| 10-01890 |  | 90 ml | 80 | 290 | 42 | blau / blue Schnappdeckel/hinged cap | 150 |
| 10-01891 |  | 125 ml | 74 | 275 | 52 | blau / blue Schraubverschluss/screw cap | 100 |
| 10-01892 |  | 180 ml | 102 | 305 | 52 | blau / blue Schraubverschluss/srew cap | 100 |

Versandcontainer mit anhängendem Deckel PE

aus PE, flacher Boden, gut schließend

Mailing Container with push on hinged lids PE

made of PE, flat bottom, leakproof

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume ml | Ø mm | H mm | Stück/Beutel pcs./Bag |
|----------------------|-------------------------|------|------|--------------------------|
| 10-00712 | 1 | 8 | 32 | 100 |
| 10-00713 | 2,5 | 14 | 31,5 | 100 |
| 10-00714 | 5 | 15 | 49 | 100 |
| 10-00715 | 8 | 17,2 | 57,6 | 100 |
| 10-00716 | 7 | 22,8 | 32,9 | 100 |
| 10-00717 | 20 | 24,8 | 74,5 | 100 |
| 10-00718 | 35 | 31 | 74,5 | 100 |
| 10-00719 | 25 | 31,3 | 52,5 | 100 |



WÄGEDOSEN aus PP

WEIGHT JARS PP

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | mmØ x Höhe mmØ x Height | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 10-10661 | 30 ml | 30 x 50 | 60 x 10 |
| 10-10662 | 50 ml | 50 x 30 | 40 x 10 |
| 10-10663 | 70 ml | 40 x 70 | 35 x 10 |
| 10-10664 | 400 ml | 70 x 120 | 20 x 10 |











MEHRZWECK- und URINBECHER

preiswerte Ausführung,

BEAKER

a cheap beaker of Polystyrene,

| Art. Nr. Art. No. | Bechreibung | Größe Size Øxmmh | Vol. Vol. ml | Stück/Karton Pcs./Carton | |
|----------------------|--|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|
| 10-00176 | Becher PS, weiß Beaker, white | 70,3x60 | 125 | 3.000 |  |
| 10-10306 | Becher PS, translucent Beaker PS, | 70,3x60 | 125 | 3.000 |  |
| 10-00177 | Becher PS, weiß Beaker, white | 70,3x96,5 | 200 | 3.000 |  |
| 10-01432 | Deckel PP klar für 125 ml und 200 ml Bcher | 70,3mmØ | | 10x100 |  |
| 10-00174 | Becher PS Beaker | 87,2x71 | 250 | 2.000 |  |
| 10-00617 | Deckel PE für 250ml Becher Cover | 87,2mmØ | | 2.000 |  |
| 10-00874 | Becher PS weiß/white Beaker | 101x95 | 500 | 1.000 |  |
| 10-00935 | Becher PP translucent Beaker PP | 101x101 | 500 | 1.000 | |
| 10-01431 | Deckel PE klar für 500mlBecher cover PE clear f. beaker 500ml | 101Ø | | 1.000 | |
| 10-00872 | Becher PS incl. Deckel Beaker PS cover PE included | 101x44 | 250 | 500 |  |

Dose mit Schnappdeckel

aus Polystyrol, 115x45mmØ, 170 ml

JAR with SNAP CAP

Made of Polystyrene, 115x45mmØ, 170ml

| Art. Nr. Art. No. | Stück/Packung Pcs./Pack |
|----------------------|----------------------------|
| 10-00298 | 50 |

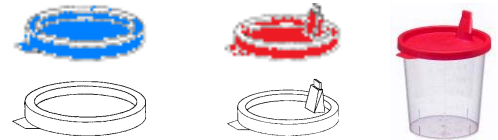

















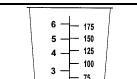

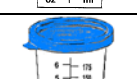





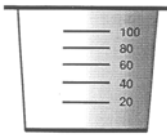
MEHRZWECKBECHER

Becher aus PP, graduiert, Schnappdeckel PE, sterilisiert und unsteril lieferbar

CONTAINER PP

Usable with snap-on cap PE, sterilized and non-sterile



| Art. Nr. Art. No. | | Beschreibung Description | ST/unsteril ST/nonsterile + / - | Volumen Volume ml | Stück/Karton Pcs./Carton | | |
|----------------------|--|--|---------------------------------------|-------------------------|-----------------------------|--|---|
| 10-00175 |  | Deckel PE rot mit Ausguss Cover red with spout | | - | 1.000 |  | |
| 10-00687 |  | Deckel blau ohne Ausguss Cover blue w/o spout | | - | 1.000 |  | |
| 10-00384 |  | Becher ohne Deckel beaker w/o cover | | - | 1.000 |  | |
| 10-00182 |   | Becher mit beiliegendem Deckel mit Ausguss, rot Beaker with cover + spout, red | | - | 500 |   | |
| 10-12009 |  | Becher aufgedeckelt blau ohne Ausguss beaker, cover blue w/o spout | + einzeln/in divid.wra. | | 125 | 150 |  |
| 10-12010 |  | Becher aufgedeckelt gelb, Ausguss beaker with yellow cover, spout | + einzeln/in divid.wra. | | 125 | 6 x 25 |  |
| 10-00686 |  | Becher ohne Deckel beaker w/o cover | | - | 200 | 1.000 |  |
| 10-01394 |  | Becher aufgedeckelt, ohne Ausguss ST, Bulg-Ware beaker, blue cover, no spout bulg | + | | 200 | 6 x 25 |  |
| 10-00616 |  | Becher aufgedeckelt, ohne Ausguss beaker, blue cover, no spout | + einzeln/in divid.wra p. | | 200 | 150 |  |
| 10-00487 |  | Becher mit Klebedeckel, graduiert Beaker with paper lid autoadhesive | | - | 100 | 1.000 |  |
| | |  | | | | |  |

BECHER 125 ml PP
BEAKER 125 ml PP

Aus PP, zur Identifikation unterschiedlich farbige Schraubverschlüsse aus PP, dicht schließend mit Innenlippe, graduiert bis 120 ml,

made of PP, leakproof, graduated up to 120 ml, coloured screw cap PP for easy identification,

60mmØ x 75mmh



| Katalog Nr. Catalogue no. | Schraubverschluß Farbe Colour screw cap | Karton Carton |
|------------------------------|---|------------------|
|------------------------------|---|------------------|

Schraubverschluß getrennt / screw cap separated

| | | |
|----------|---------------|-----|
| 10-02100 | weiß / white | 500 |
| 10-02101 | blau / blue | 500 |
| 10-02102 | rot / red | 500 |
| 10-02103 | gelb / yellow | 500 |
| 10-02104 | grün / green | 500 |

sterilisiert / sterilized 10 x 20 pcs. Beutel/Bag

| | | |
|----------|---------------|-----|
| 10-02105 | weiß / white | 200 |
| 10-02106 | blau / blue | 200 |
| 10-02107 | rot / red | 200 |
| 10-02108 | gelb / yellow | 200 |
| 10-02109 | grün / green | 200 |

unsteril / non steril

lieferbare Farben:
 weiß blau rot gelb grün
 white blue red yellow green



MEHRZWECKBECHER mit SCHRAUBVERSCHLUSS

graduieret, 125 ml, 150 ml, 200 ml, aus PP, Deckel PE, auch sterilisiert lieferbar

CONTAINER with SCREW CAP

graduated, 125 ml, 150 ml, 200 ml, made of PP, cap PE, sterilized available

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size ml | Beschreibung Description | Größe Size mm | Stück/Karton Pcs./Carton | |
|----------------------|---------------------|--|---------------------|-----------------------------|--|
| 10-00180 | 125 | Becher beaker non sterile | 50x60/62x70mmh | 500 | grüner Schraubverschluss beaker + screw cap green |
| 10-00181 | 125 | ST, 5 Stück gepackt ST, 5 pcs. packed | | 240 | gelber Schraubverschluss screw cap yellow |
| 10-00209 | 125 | ST, einzeln gepackt ST, single wrapped | | 150 | gelber Schraubverschluss screw cap yellow |
| 10-00213 | 125 | ST, zu 25 Stück gepackt ST, 25 pcs. wrapped | | 10 x 25 | grüner Schraubverschluss green screw cap |
| 10-00621 | 125 | Becher unsteril non sterile, Bulg, w/o screw cap | | 1.000 | ohne Schraubverschluß |
| 10-00622 | | grüner Schraubverschluss green screw cap in bulg unsteril | | 1.000 | |
| 10-00624 | 125 | Becher mit Schraubverschluß beaker with white screw cap in bulg | | 1.000 | weißer Schraubverschluss |
| 10-00679 | 125 | Becher mit Schraubver. non sterile | h72x65/54 | 450 | weißer Schraubverschluss screw cap white |
| 10-00681 | 125 | ST beaker screw cap red | h72x65/54 | 400 | roter Schraubverschluss screw cap red |
| 10-00683 | 125 | ST Becher einzeln verpackt ST, single packed | h72x65/54 | 350 | roter Schraubverschluss screw cap red |
| 10-00680 | 200 | Becher unsteril non sterile | 55x60/62x98mmh | 300 | weißer Schraubverschluss screw cap white |
| 10-00682 | 200 | ST Becher 55x60/62x98mmh | | 300 | roter Schraubverschluss screw cap red |
| 10-01600 | 200 | ST Becher 55x60/62x98mmh | | 300 | weißer Schraubverschluss screw cap white |
| 10-00684 | 200 | ST, einzeln verpackt ST, single packed | | 250 | roter Schraubverschluss screw cap red |
| 10-02185 | 200 | ST, einzeln verpackt ST, single packed | | 100 | weißer Schraubverschluss screw cap white |



DOSEN mit Schraubverschluss PP

JARS PP with screw cap

Die folgenden Dosen können weiß, transparent, farbig, mit farbigen Deckeln, mit zusätzlichem Dichtungsdeckel., Tri Seal® oder Originalitätsverschluss geliefert werden. Deckel und Becher aus PP.

Standard Farbe: weiß

Bitte fragen Sie nach einem Angebot für Ihre speziellen Wünsche.

The following jars can be delivered white, coloured, translucent, with coloured screw caps, too, an additional leakproof cap, Tri Seal® or/and with security ring are available.

Standard colour: white

Please ask for a quote.

Beaker as well as screw cap made in PP



Farbcodes:

| | | | | | | |
|------------|----------|----------|-----------|------------------|---------------|-----------------|
| weiß/white | orange | rot/red | blau/blue | türkis/turquoise | schwarz/black | natur/transluc. |
| 10-01713 | 10-01721 | 10-01722 | 10-01723 | 10-01724 | 10-01725 | 10-01726 |

Mit den folgenden Artikelnummern wählen Sie bitte die Farbe Ihrer Dose und die des Schraubverschlusses: geringer Aufschlag für farbig und natur, Standard weiß (10-01713) ohne Aufschlag

Please dial your Art. No. for colour of the jar and colour of the screw cap.

Small charge for coloured and natural jars and covers. Standard colour white without fee.

| Art. Nr. Art. No | Bezeichnung Description | ST, weiß, einzel ST, white individually | Inhalt Volume (ml) | Größe Size (Ø x hmm) | Zwischendeckel durchscheinend PP, Ømm | Stück /Karton Pcs./Carton |
|---------------------|----------------------------|--|--------------------------|-------------------------------|---|---------------------------------|
| 10- 00950 | Dosen m. Schraubv. | 10-01462 | 90 | 53 x 46 | 10-01782 | 630 |
| 10- 00951 | Dosen m. Schraubv. | 10-01463 | 130 | 53 x 73 | 10-01782 | 364 |
| 10- 00698 | Dosen m. Schraubv. | 10-01464 | 200* | 90 x 39 | 10-01744 | 512 |
| 10- 00674 | Dosen m. Schraubv. | 10-01465 | 275 | 70 x 78 | 10-01746 | 350 |
| 10- 00952 | Dosen m. Schraubv. | 10-01466 | 300 | 90 x 57 | 10-01744 | 384 |
| 10- 00953 | Dosen m. Schraubv. | 10-01467 | 325 | 70 x 94 | 10-01746 | 350 |
| 10- 00954 | Dosen m. Schraubv. | 10-01468 | 325 | 100 x 51 | 10-01714 | 336 |
| 10- 00955 | Dosen m. Schraubv. | 10-01469 | 350 | 90 x 66 | 10-01744 | 288 |
| 10- 00959 | Dosen m. Schraubv. | 10-01475 | 400 | 90 x 84 | 10-01744 | 256 |
| 10- 00675 | Dosen m. Schraubv. | 10-01470 | 500 | 100 x 69 | 10-01714 | 224 |
| 10- 00956 | Dosen m. Schraubv. | 10-01471 | 600 | 100 x 85 | 10-01714 | 196 |
| 10- 00676 | Dosen m. Schraubv. | 10-01472 | 650 | 90 x 112 | 10-01744 | 160 |
| 10- 00957 | Dosen m. Schraubv. | 10-01473 | 750 | 100 x 106 | 10-01714 | 168 |
| 10- 00958 | Dosen m. Schraubv. | 10-01474 | 1000 | 100 x 132 | 10-01714 | 140 |
| 10- 01783 | Tri Seal® Einlage | - | - | 100Ø | | 100 |
| 10- 00677 | Dosen m. Schraubv. | 10-01476 | 1200 | 100 x 161 | 10-01714 | 112 |
| 10- 00859 | Dosen m. Schraubv. | 10-01477 | 1500 | 120 x 136 | 10-01742 | 72 |
| 10- 00925 | Dosen m. Schraubv. | 10-01478 | 1700 | 120 x 156 | 10-01742 | 72 |
| 10- 00678 | Dosen m. Schraubv. | 10-01479 | 2000 | 120 x 191 | 10-01742 | 54 |

* nur ohne Originalitätsverschluss lieferbar

Beispiel:

Für Dosenfarbe (D) weiß mit Deckelfarbe (L) türkis, Inhalt 200 ml wählen Sie bitte 10 – 00698-04

DOSEN PP mit SCRAUBVERSCHLUSS
Jars PP with screw cap

ST einzeln verpackt
ST individually wrapped

sterilisiert, autoklavierbar,
 kombinieren Sie Ihre eigenen Farben mit
 weißem Becher oder Becher natur mit farbigem
 Deckel,
 mit zusätzlichem Innendeckel, Tri Seal® oder
 auch mit Originalitätsverschluß lieferbar

sterilized, autoclavable,
 choice your colour of the screw cap with your
 white beaker,
 with added inner closure for leak proof
 transport, Tri Seal® or/and security ring.
 For more details please phone us.



Standard-Dosenfarbe weiß – Deckelfarbe weiß

Standard: jar and screw cap white

Mit den folgenden Artikelnummern wählen Sie bitte die Farbe Ihrer Dose und die des Schraubverschlusses:
 geringer Aufschlag für farbig und natur, Standard weiß (10-01713) ohne Aufschlag
 Please dial your Art. No. for colour of the jar and colour of the screw cap.
 Small charge for coloured and natural jars and covers. Standard colour white without fee.

Farbcodes:

| | | | | | | |
|------------|----------|----------|-----------|------------------|---------------|-----------------|
| weiß/white | orange | rot/red | blau/blue | türkis/turquoise | schwarz/black | natur/transluc. |
| 10-01713 | 10-01721 | 10-01722 | 10-01723 | 10-01724 | 10-01725 | 10-01726 |

| Art. Nr. Art. No | Bezeichnung Description | Volume Volume (ml) | Größe Size (Ø x hmm) | Stück/karton Pcs./Carton |
|---------------------|---|--------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 10-01462 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 90 | 53 x 46 | 630 |
| 10-01463 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 130 | 53 x 73 | 364 |
| 10-01464 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 200 * | 90 x 39 | 512 |
| 10-01465 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 275 | 70 x 78 | 350 |
| 10-01466 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 300 | 90 x 57 | 384 |
| 10-01467 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 325 | 70 x 94 | 350 |
| 10-01468 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 325 | 100 x 51 | 336 |
| 10-01469 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 350 | 90 x 66 | 288 |
| 10-01475 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 400 | 90 x 84 | 256 |
| 10-01470 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 500 | 100 x 69 | 224 |
| 10-01471 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 600 | 100 x 85 | 196 |
| 10-01472 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 650 | 90 x 112 | 160 |
| 10-01473 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 750 | 100 x 106 | 168 |
| 10-01474 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 1000 | 100 x 132 | 140 |
| 10-01476 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 1200 | 100 x 161 | 112 |
| 10-01477 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 1500 | 120 x 136 | 72 |
| 10-01478 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 1700 | 120 x 156 | 72 |
| 10-01479 | Dosen incl. Schraubv. Jar incl.screwcap | 2000 | 120 x 191 | 54 |

* nur ohne Originalitätsverschluß lieferbar



DOSEN mit Verzahnung mit Schraubverschluss PP

Zwischendeckel

JARS PP with screw cap und /oder Originalitätsverschuß

Die folgenden Dosen können weiß, transparent, farbig, mit farbigen Deckeln, mit zusätzlichem Dichtungsdeckel oder Originalitätsverschluss geliefert werden. Deckel und Becher aus PP.

The following jars can be delivered white, coloured, translucent, with coloured screw caps, too, an additional leak proof cap or/and with security ring. Beaker as well as screw cap made in PP



Schraubverschlüsse mit Verzahnung geeignet für Originalitätsverschuß

| | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| 53mmØ | 70mmØ | 90mmØ | 100mmØ | 120mmØ |
| 10-01716 | 10-01717 | 10-01718 | 10-01719 | 10-01720 |

Mit den folgenden Artikelnummern wählen Sie bitte die Farbe Ihrer Dose und die des Schraubverschlusses: geringer Aufschlag für farbig und natur, Standard weiß (10-01713) ohne Aufschlag

Please dial your Art. No. for colour of the jar and colour of the screw cap.

Small charge for coloured and natural jars and covers. Standard colour white without fee.

Farbcodes:

| | | | | | | |
|------------|----------|----------|-----------|------------------|---------------|-----------------|
| weiß/white | orange | rot/red | blau/blue | türkis/turquoise | schwarz/black | natur/transluc. |
| 10-01713 | 10-01721 | 10-01722 | 10-01723 | 10-01724 | 10-01725 | 10-01726 |

Dosen Unterteile mit Verzahnung geeignet für Originalitätsverschuß

| Art.Nr Art. No. Dose-Unterteil | Volumen Volume (ml) | Größe / Size Ø x mmh | Zwischen- Deckel PP transparent | Originalitäts-Verschuß safe closure | Stück / Karton Pcs / Carton |
|--------------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------------|
| 10-01764 | 90 | 53 x 46 | 10-01782 | 10-01741 | 630 |
| 10-01765 | 130 | 53 x 73 | 10-01782 | 10-01741 | 364 |
| 10-01766 | 200 | 90 x 39 | 10-01744 | not available | 512 |
| 10-01767 | 275 | 70 x 78 | 10-01746 | 10-01747 | 350 |
| 10-01768 | 300 | 90 x 57 | 10-01744 | 10-01745 | 384 |
| 10-01769 | 325 | 70 x 94 | 10-01746 | 10-01747 | 350 |
| 10-01770 | 325 | 100 x 51 | 10-01714 | 10-01715 | 336 |
| 10-01771 | 350 | 90 x 66 | 10-01744 | 10-01745 | 288 |
| 10-01772 | 400 | 90 x 84 | 10-01744 | 10-01745 | 256 |
| 10-01773 | 500 | 100 x 69 | 10-01714 | 10-01715 | 224 |
| 10-01774 | 600 | 100 x 85 | 10-01714 | 10-01715 | 196 |
| 10-01775 | 650 | 90 x 112 | 10-01744 | 10-01745 | 160 |
| 10-01776 | 750 | 100 x 106 | 10-01714 | 10-01715 | 168 |
| 10-01777 | 1000 | 100 x 132 | 10-01714 | 10-01715 | 140 |
| 10-01778 | 1200 | 100 x 161 | 10-01714 | 10-01715 | 112 |
| 10-01779 | 1500 | 120 x 136 | 10-01742 | 10-01743 | 72 |
| 10-01780 | 1700 | 120 x 156 | 10-01742 | 10-01743 | 72 |
| 10-01781 | 2000 | 120 x 191 | 10-01742 | 10-01743 | 54 |

Dosen PP mit Schraubverschluss PP

Eine formschöne Verpackungsdose aus stabilem Polypropylen mit bündig schließendem Schraubverschluss. Stapelbar, Sie kann komplett autoklaviert werden, da auch der Zwischendeckel aus PP gefertigt wurde. Durch den Zwischendeckel wird die Dose auch für den Versand von flüssigen Stoffen interessant, da sie hierdurch auslaufsicher schließt. Die Dosen können Sie gegen einen geringen Aufpreis in farbigen Variationen bestellen: weiß, dunkelblau, türkis, gelb, rot. Bitte stellen Sie nach Ihrer Wahl zusammen: weiß, dunkel blau, gelb, gelb, türkis, rot,



Jar with screw cap PP

A perfect designed jar made of Polypropylene with screw cap and intermediate cover, stackable. Completely autoclavable, to use with liquids, too, because of leak proof closure of the available intermediate cover. The jars are available in different colour as white, dark blue, yellow, turquoise, red Please ask for a quote.

| Beschreibung/Description | Größe/Size Ø x Höhe/high mm | Stück/Karton Pcs. Carton | Art. Nr. |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------|
| Unterteil 125 ml lower part | 92 mmØ x 27,5 | 416 | 10-12101 |
| Unterteil 150 ml lower part | 84 mmØ x 35,5 | 400 | 10-12102 |
| Unterteil 200 ml lower part | 84 mmØ x 45,0 | 560 | 10-12103 |
| Unterteil 250 ml lower part | 92 mmØ x 47,5 | 416 | 10-12104 |
| Unterteil 500 ml lower part | 92 mmØ x 87,5 | 224 | 10-12105 |

| Beschreibung/Description | Größe/Size mmØ | Art. Nr. |
|-----------------------------------|----------------|----------|
| Schraubverschluß upper cover | 84 mm | 10-12106 |
| Schraubverschluß upper cover | 92 mm | 10-12107 |
| Zwischendeckel intermediate cover | 84 mm | 10-12108 |
| Zwischendeckel intermediate cover | 92 mm | 10-12109 |

DOSEN / JARS 240 ml

graduiert, Schraubverschluß,
graduated, screw cap

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | Größe Size | Stück/Karton packing |
|----------------------|-------------------|----------------|-------------------------|
| 10-11069 | 240 ml | 115 x 55/53mmØ | 275 |



Dosen / Jars 60 ml - 250 ml

aus Polystyrol, mit Schraubverschluß, maschinensteril

Jars

60 ml up to 250 ml
made of polystyrene, with screw cap, aseptic

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | Größe Size mmh x mmØ | Stück/Karton pcs./Carton |
|----------------------|-------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 10-11063 | 60 ml | 55 x 41 mmØ | 500 |
| 10-11064 | 125 ml | 60 x 54 mmØ | 380 |
| 10-11065 | 250 ml | 53 x 82 mmØ | 200 |

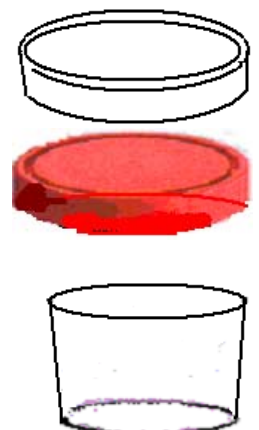


DOSEN / JARS 250 ml

Dose aus PP, weiß oder transparent, Volumen total 257 ml,
Schraubverschluß aus PE, rot oder weiß eingefärbt,
nicht autoklavierbar, unsteril oder sterilisiert lieferbar,
74mmh x 65/74mmØ, VE 200 Stück

Jar made of PP, white or transparent, Vol. Total 257 ml,
screw cap PE, white or red, lightproof, not autoclavable, sterilized or non sterile
available,
74mmh x 65/74mmØ, VE 200 pcs.

| Art. Nr. | ST | Schraubverschluß Farbe | Becher Farbe Beaker Colour |
|----------|-----|---------------------------|-------------------------------|
| 10-11067 | no | weiß / white | natur / translucent |
| 10-11068 | yes | rot / red | weiß / white |



BEHÄLTER mit Schnappdeckel PE CONTAINER with snap-on-cap PE

dicht abschließender, preiswerter Behälter, geeignet für medizinisches Untersuchungsgut und Lebensmittel

cheap, leak proof container for use with medical samples or for food industry

| Art. Nr. Item No. | Volumen Volume ml | Größe Size mm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|
| 10-00868 | 500 | 115x80 | 100 |
| 10-00869 | 1.000 | 120x115 | 100 |
| 10-00870 | 1.500 | 120x150 | 50 |



Behälter aus PP mit Schnappdeckel PE – Container PP with snap-on-cap PE

Dicht schließender Behälter, verwendbar für medizinische oder Lebensmittel-Proben, durchscheinend, Deckel PE weiß, ab 2lt. mit Henkel
Transparent PP with white lid PE, leak proof, for transport or storage, from 2lt.with handle,

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume | Größe Size | Stück / Karton Pcs. / Carton | Art. Nr. Art. No. |
|-----------------------------|-------------------|---------------|---------------------------------|----------------------|
| unsteril/non sterile | Ø x h | mm | unsteril/sterilisiert | ST/sterilized |
| 10-00861 | 150 | 75 x 66 | 800 | |
| 10-00862 | 250 | 92 x 61 | 450 | |
| 10-00863 | 500 | 122 x 63 | 200 / 50 | 10-02863 |
| 10-00864 | 1000 | 122 x 134 | 150 / 30 | 10-02864 |
| 10-00865 | 2300 | 169 x 154 | 125 | |
| 10-00866 | 3000 | 189 x 135 | 100 | |
| 10-00867 | 5000 | 214 x 182 | 50 | |



CONTAINER PE mit Schraubverschluss

Kleine Mengen flüssiger oder fester Bestandteile können leicht entnommen werden, für Quecksilber geeignet.

CONTAINER PE with screw cap

Ideal for storing mercury etc. Small quantities of liquid or can be taken off without hindrance of internal shoulders



| Art. Nr. | Volumen volume ml | Größe size mm | Wand wall mm | Stück/Karton Pcs./Carton | Gewicht weight gr |
|----------|----------------------|------------------|-----------------|-----------------------------|----------------------|
| 10-02625 | 5 | 21/17,6 x 35,7 | 1,7 | 10 / 1200 | 11 |
| 10-02626 | 10 | 21/17,6 x 58,4 | 1,7 | 10 / 1100 | 13 |
| 10-02627 | 30 | 35/31 x 53 | 2 | 10 / 300 | 22 |
| 10-02628 | 60 | 35/31 x 94,2 | 1,7 | 10 / 200 | 29 |
| 10-02629 | 90 | 54,5/50 x 63,4 | 2,2 | 10 / 150 | 44 |
| 10-02630 | 180 | 54,5/50 x 109,6 | 2,2 | 10 / 100 | 61 |

Schraubdose PP, natur

für vielseitigen Einsatz, aus lebensmittelbeständigem Polypropylen (PP)

- o säure- und chemikalienbeständig
- o mit dicht schließendem Deckel
- o tiefkühlfähig
- o auf Anfrage Sonderfarben und Bedruckung möglich

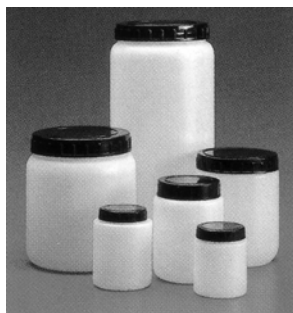


JAR with SCREW CAP PP, translucent

for different use, for food industry usable (PP)

- ▣ chemical resistant
- ▣ screw cap leak proof
- ▣ usable for -60°C
- ▣ coloured and printed available on request

| Art.-Nr. | Beschreibung / Description | Farbe Colour | Maße, Size | Gewicht Weight | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------|----------------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------------------|
| 10-10309 | Schraubdose PP 250 ml | natur | 104 mm x 50 mm | 0.048 kg | 25 |
| 10-10310 | Schraubdose PP 500 ml | natur | 104 mm x 100 mm | 0.065 kg | 14 |
| 10-10311 | Schraubdose PP 1000 ml | natur | 125 mm x 126 mm | 0.1 kg | 12 |



DOSE zylindrisch mit Schraubverschluß schwarz

mit Dichtungsdeckel, HD-PE

JARS cylindrical with screw cap black HD-PE

The cylindrical jars are supplied with insert and cap


| Art. Nr. Art. No. | Inhalt ml Volume | Ømm Ø | Höhe High | Öffnung Ø mouth i.D.Ø | Stück/Karton pcs./Carton |
|----------------------|---------------------|----------|--------------|--------------------------|-----------------------------|
| 10-11563 | 70 | 50 | 60 | 36 | 600 |
| 10-11564 | 120 | 56 | 71 | 36 | 500 |
| 10-11565 | 250 | 69 | 94 | 50 | 250 |
| 10-11566 | 500 | 86 | 107 | 70 | 150 |
| 10-11567 | 1000 | 111 | 128 | 85 | 60 |
| 10-11568 | 2000 | 111 | 235 | 87 | 40 |
| 10-11569 | 1500 | 111 | 182 | 87 | 40 |

Einweg – Container

für die Vernichtung von chirurgischem Material.
Dicht schließend und nicht wieder zu öffnen.

Container disposable

To dispose chirurgical material and seal tight.

| Art. Nr./ Art. No. | Volumen ml Volume | Stück im Karton Pcs./Carton |  |
|--------------------|----------------------|--------------------------------|--|
| 10-190300 | 300 ml | 180 | |
| 10-190500 | 500 ml | 180 | |
| 10-191000 | 1.000 ml | 180 | |
| 10-192500 | 2.500 ml | 52 | |
| 10-195000 | 5.000 ml | 40 | |

VERSANDCONTAINER für ABSTRICHBESTECK RÖHRCHEN u.s.w

- nach den neuesten postalischen Vorschriften-

MAILING CONTAINER for SWABS

- in accordance to postal rules -

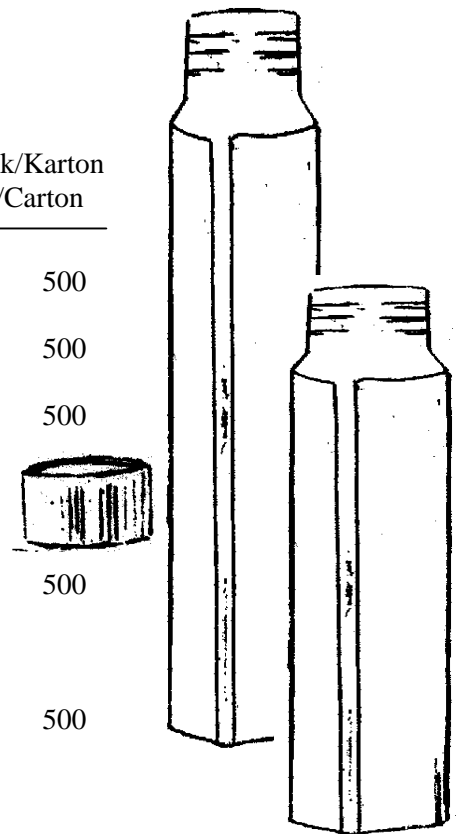
Plainswab, Transwab und andere, unverschraubt

Größe / Size 30 x 30 x **180** mmh Art. Nr. Stück/Karton
Pcs./Carton

| | | |
|--|----------|-----|
| Gefäß mit Schraubverschluß ohne Saugeinlage | 10-00210 | 500 |
| Container with screw cap w/o absorbing paper | | |
| Gefäß mit Schraubverschluß mit Saugeinlage | 10-00625 | 500 |
| Container with screw cap with absorbing paper | | |
| Schraubverschluß 15mm hoch, flach, natur | 10-00627 | 500 |
| Screw cap flat, 15mm height, transl. | | |

Schraubverschlüsse auch farbig lieferbar: weiß, gelb, rot, grün, braun
Screw caps available coloured: white, yellow, red, green, brown

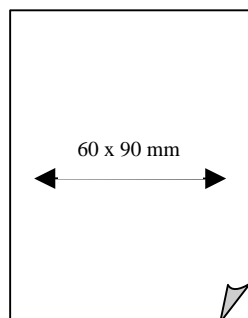
| | | |
|---|----------|-----|
| Gefäß mit Schraubverschluß ohne Saugeinlage | 10-01236 | 500 |
| Container with screw cap w/o absorbing paper | | |
| für 3 Abstrichtupfer | | |
| for 3 Swabs | | |
| Gefäß mit Schraubverschluß mit Saugeinlage | 10-01237 | 500 |
| Container with screw cap with absorbing paper | | |
| für 3 Abstrichtupfer | | |
| for 3 Swabs | | |



Größe / Size 30 x 30 x **115** / 30 x 30 x **135** Art. Nr. Stück/Karton
Pcs./Carton

| | | |
|--|----------|-----|
| Gefäß mit Schraubverschluß 30 x 30 x 115 mmh ohne Saugeinlage | 10-00204 | 500 |
| Container mit screw cap without absorbing paper | | |
| Gefäß mit Schraubverschluß 30 x 30 x 115 mmh mit Saugeinlage | 10-00200 | 500 |
| Container with screw cap with absorbing paper | | |
| Gefäß mit Schraubverschluß 30 x 30 x 135 mmh ohne Saugeinlage | 10-01233 | 500 |
| Container mit screw cap with absorbing paper | | |
| Schraubverschluß 15mm hoch, flach, natur | 10-00627 | 500 |
| Screw cap flat, 15mm height, transl. | | |

Schraubverschlüsse auch farbig lieferbar: weiß, gelb, rot, grün, braun
Screw caps available coloured: white, yellow, red, green, brown



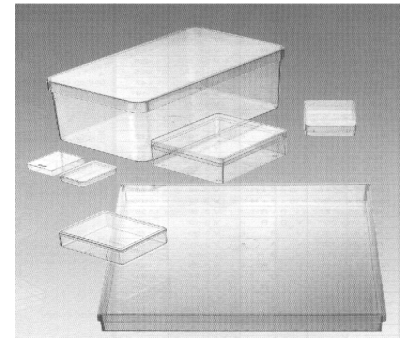
Saugeinlagen / Absorbing Paper

Zum selbst Einlegen in unsere Versandcontainer, verschiedene Größen lieferbar
For use by hand with our mailing containers, different sizes available

Art. Nr. 10-00399 60 x 90 mm

DOSEN

in runder oder rechteckiger Ausführung;
Polystyrol.
Bitte nehmen Sie mit uns Kontakt auf,
damit wir für Sie die richtige Größe finden.



JARS

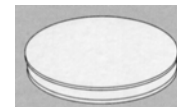
round or square; Polystyrene
for your requested size please contact us.

| Art. Nr. Art. No. unsteril | Größe size | | Stück / Karton Pcs. / Carton | Art. Nr. Art. No ST | . | Größe size | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|---|-------------------|----|---------------------------------|----------------------------------|----|---|---------------------------------|
| 10-12044 | 105 x 86 x 110mmh | PP | | 10-12045 | PP | 105x86x110mmh einzeln ST individually wrap. | |
| 10-12038 | 50 x 50 x 36mmh | PS | 500 | | | | |
| 10-12039 | 73 x 43 | PS | 225 | 10-12046 | | | |
| 10-12042 | 220x153x25mmh | PS | | | | | |

Klarsichtdose

flach, PS Boden-InnenØ 65 x 7mmh/Unterteil mit Griffband

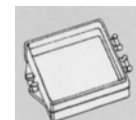
flat, PS, size bottom Ø65x7mmh/base



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 10-01761 | Ø65 x 7mm | 400 |

Scharnier-Deckel-Dose

bündig schließend, Haubendeckel mit Kugelscharnier, PS,



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 10-01760 | 27 x 27 x 8/4 mmh | 300 |

| | | |
|----------|--|----|
| 10-00174 | Mehrzweckbecher PS 250ml | 11 |
| 10-00175 | Deckel/Ausguss PE rot f. Mehrzweckbecher | 12 |
| 10-00176 | Mehrzweckbecher PS 125ml | 11 |
| 10-00177 | Mehrzweckbecher PS 200ml | 11 |
| 10-00180 | Mehrzweckbecher PP 125ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 14 |
| 10-00181 | Mehrzweckbecher PP 125ml m. Schraubverschluß PE gelb, 5/ST | 14 |
| 10-00182 | Mehrzweckbecher PP 125ml mit Deckel/Ausguss PE rot | 12 |
| 10-00200 | Versandcontainer 30x30x115 mit Schraubverschluß, mit Saugeinlage..... | 23 |
| 10-00204 | Versandcontainer 30x30x115 mit Schraubverschluß, ohne Saugeinlage..... | 23 |
| 10-00209 | Mehrzweckbecher PP 125ml m. Schraubverschluß PE gelb, 1/ST | 14 |
| 10-00210 | Versandcontainer f. Abstrichbesteck 30x30x180 mit Schraubverschluß, ohne Saugeinlage | 23 |
| 10-00213 | Mehrzweckbecher PP 125ml m. Schraubverschluß PE grün, 25/ST | 14 |
| 10-00291 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE, 200ml, Etikett | 4 |
| 10-00293 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE, 200ml, Etikett, ST | 5 |
| 10-00296 | Dosen PS m. Schr. PE, 60ml 1/ST | 5 |
| 10-00297 | Dosen PS m. Schr. PE, 60ml | 4 |
| 10-00298 | Dose PS mit Schnappdeckel 170ml..... | 11 |
| 10-00384 | Mehrzweckbecher PP 125ml | 12 |
| 10-00399 | Saugeinlage 60x90mm..... | 23 |
| 10-00487 | Becher 100ml PP m. Klebedeckel | 12 |
| 10-00488 | Mehrzweckdose m. Schraubverschluß PP 55x32 | 1 |
| 10-00616 | Mehrzweckbecher PP 200ml m. Deckel blau, 1/ST..... | 12 |
| 10-00617 | Deckel PE für Becher 250ml | 11 |
| 10-00621 | Mehrzweckbecher PP 125ml 50x60/62x70mmh | 14 |
| 10-00622 | Schraubverschluß grün f. Becher 125ml | 14 |
| 10-00624 | Schraubverschluß weiß f. Becher 125ml..... | 14 |
| 10-00625 | Versandcontainer f. Abstrichbesteck 30x30x180 mit Saugeinlage | 23 |
| 10-00627 | Schraubverschluß 15mm hoch f. Versandcontainer..... | 23 |
| | Schraubverschluß 15mm hoch f. Versandcontainer..... | 23 |
| 10-00656 | Sputum-Dose PS, 65mmØx25mmh, 24 ml, m. Schraubverschluß PE..... | 1 |
| 10-00657 | Versandcontainer PP 70mmØx30mmh m. Schnappdeckel PE gelb | 1 |
| 10-00670 | Dosen f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE 20ml | 7 |
| 10-00671 | Dosen f. Pathologie PP mit Schraubverschluß PE 35ml..... | 7 |
| 10-00672 | Dosen f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE 50ml | 7 |
| 10-00673 | Dosen f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE 100ml | 7 |
| 10-00674 | Dosen m. Schraubverschluß PP 275ml | 15 |
| 10-00675 | Dosen m. Schraubverschluß PP 500ml | 15 |
| 10-00676 | Dosen m. Schraubverschluß PP 650ml | 15 |
| 10-00677 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1200ml | 15 |
| 10-00678 | Dosen m. Schraubverschluß PP 2000ml | 15 |
| 10-00679 | Mehrzweckbecher PP 125ml m. Schraubverschluß PE weiß..... | 14 |
| 10-00680 | Mehrzweckbecher PP 200ml m. Schraubverschluß PE weiß..... | 14 |
| 10-00681 | Mehrzweckbecher PP 125ml m. Schraubverschluß PE rot, ST..... | 14 |
| 10-00682 | Mehrzweckbecher PP 200ml m. Schraubverschluß PE rot, ST..... | 14 |
| 10-00683 | Mehrzweckbecher PP 125ml m. Schraubverschluß PE rot, 1/ST .. | 14 |
| 10-00684 | Mehrzweckbecher PP 200ml m. Schraubverschluß PE rot, 1/ST .. | 14 |
| 10-00686 | Mehrzweckbecher PP 200ml..... | 12 |
| 10-00687 | Deckel f. Mehrzweckbecher blau..... | 12 |
| 10-00698 | Dosen m. Schraubverschluß PP 200ml | 15 |
| 10-00712 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 1ml..... | 10 |
| 10-00713 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 2,5ml..... | 10 |
| 10-00714 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 5ml..... | 10 |
| 10-00715 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 8ml..... | 10 |
| 10-00716 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 7ml..... | 10 |
| 10-00717 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 20ml..... | 10 |
| 10-00718 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 35ml..... | 10 |
| 10-00719 | Versandcontainer PE m. anhängendem Deckel 25ml..... | 10 |
| 10-00721 | Dose PS 30ml m. Schnappdeckel PE weiß | 3 |
| 10-00722 | Dose PS 30ml m. Schnappdeckel PE rot, ST..... | 3 |
| 10-00859 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1500ml | 15 |
| 10-00861 | Behälter PP 180ml m. Schnappdeckel PE | 20 |
| 10-00862 | Behälter PP 250ml m. Schnappdeckel PE | 20 |
| 10-00863 | Behälter PP 500ml m. Schnappdeckel PE | 20 |
| | Behälter PP 500ml m. Schnappdeckel PE ST..... | 20 |
| 10-00864 | Behälter PP 1000ml m. Schnappdeckel PE | 20 |
| 10-00865 | Behälter PP 2000ml m. Schnappdeckel PE | 20 |
| 10-00866 | Behälter PP 3000ml m. Schnappdeckel PE | 20 |
| 10-00867 | Behälter PP 5000ml m. Schnappdeckel PE | 20 |
| 10-00868 | Container m. Schnappdeckel PE 500ml..... | 20 |
| 10-00869 | Container m. Schnappdeckel PE 1000ml..... | 20 |
| 10-00870 | Container m. Schnappdeckel PE 1500ml..... | 20 |
| 10-00872 | Mehrzweckbecher PS 250ml mit Deckel PE | 11 |
| 10-00874 | Mehrzweckbecher PS weiß, 500ml..... | 11 |
| 10-00875 | Sputum-Dose PS, 65mmØx25mmh, 24 ml, m. Schraubverschluß, 50/ST | 1 |
| 10-00889 | Dosen f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE 20ml, 25/ST..... | 7 |
| 10-00890 | Dosen f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE 35ml, 25/ST..... | 7 |

| | | |
|----------|--|----|
| 10-00891 | Dosen f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE 50ml, 25/ST | 7 |
| 10-00892 | Dosen f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE 100ml, 25/ST | 7 |
| 10-00898 | Dosen PS m. Schr. PE, 200ml, Etikett, 1/ST | 5 |
| 10-00925 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1700ml | 15 |
| 10-00935 | Mehrzweckbecher PP transparent, 500ml | 11 |
| 10-00950 | Dosen m. Schraubverschluß PP 90ml | 15 |
| 10-00951 | Dosen m. Schraubverschluß PP 130ml | 15 |
| 10-00952 | Dosen m. Schraubverschluß PP 300ml | 15 |
| 10-00953 | Dosen m. Schraubverschluß PP 325ml | 15 |
| 10-00954 | Dosen m. Schraubverschluß PP 325ml | 15 |
| 10-00955 | Dosen m. Schraubverschluß PP 350ml | 15 |
| 10-00956 | Dosen m. Schraubverschluß PP 600ml | 15 |
| 10-00957 | Dosen m. Schraubverschluß PP 750ml | 15 |
| 10-00958 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1000ml | 15 |
| 10-00959 | Dosen m. Schraubverschluß PP 400ml | 15 |
| 10-01181 | Dosen PP 60ml m. Schraubverschluß blau PE | 4 |
| 10-01182 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE, 60ml, 1/ST | 5 |
| 10-01183 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE, 200ml, konisch | 4 |
| 10-01184 | Dosen PS m. Schraubverschluß PE, 200ml, konisch | 4 |
| 10-01185 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE rot, 200ml, konisch, 1/ST | 5 |
| 10-01186 | Dosen PS m. Schraubverschluß PE rot, 200ml, konisch, 1/ST | 5 |
| 10-01187 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE 150ml | 4 |
| 10-01188 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE blau 150ml, 1/ST | 5 |
| 10-01198 | Container PP 50ml m. anhängendem Deckel | 8 |
| 10-01199 | Container PP 90ml m. anhängendem Deckel | 8 |
| 10-01236 | Versandcontainer f. 3 Abstrichtupfer o. Saugelinlage | 23 |
| 10-01237 | Versandcontainer f. 3 Abstrichtupfer m. Saugelinlage | 23 |
| 10-01395 | Container PP 300ml m. anhängendem Deckel natur, 1/ST | 8 |
| 10-01396 | Container PP 300ml m. anhängendem Deckel blau, 1/ST | 8 |
| 10-01397 | Container PP 50ml m. anhängendem Deckel, 25/ST | 8 |
| 10-01398 | Container 90ml m. anhängendem Deckel, 25/ST | 8 |
| 10-01430 | Dosen PS 200ml, m. Schraubverschluß PE, ST | 5 |
| 10-01431 | Deckel PE klar f. Becher 101mmØ | 11 |
| 10-01432 | Deckel PP klar 70,3mm | 11 |
| 10-01434 | Dosen 20ml f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 7 |
| 10-01435 | Dosen 35ml f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 7 |
| 10-01436 | Dosen 50ml f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 7 |
| 10-01437 | Dosen 100ml f. Pathologie PP m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 7 |
| 10-01440 | Dosen PP 40ml m. Schraubverschluß PE rot | 6 |
| 10-01461 | Dosen PP 125ml m. Schraubverschluß PE rot, ST | 6 |
| 10-01462 | Dosen m. Schraubverschluß PP 90ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 90ml, 1/ST | 16 |
| 10-01463 | Dosen m. Schraubverschluß PP 130ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 130ml, 1/ST | 16 |
| 10-01464 | Dosen m. Schraubverschluß PP 200ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 200ml, 1/ST | 16 |
| 10-01465 | Dosen m. Schraubverschluß PP 275ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 275ml, 1/ST | 16 |
| 10-01466 | Dosen m. Schraubverschluß PP 300ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 300ml, 1/ST | 16 |
| 10-01467 | Dosen m. Schraubverschluß PP 325ml,70mmØ 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 325ml,70mmØ 1/ST | 16 |
| 10-01468 | Dosen m. Schraubverschluß PP 325ml,100mmØ 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 325ml,100mmØ 1/ST | 16 |
| 10-01469 | Dosen m. Schraubverschluß PP 350ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 350ml, 1/ST | 16 |
| 10-01470 | Dosen m. Schraubverschluß PP 500ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 500ml, 1/ST | 16 |
| 10-01471 | Dosen m. Schraubverschluß PP 600ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 600ml, 1/ST | 16 |
| 10-01472 | Dosen m. Schraubverschluß PP 650ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 650ml, 1/ST | 16 |
| 10-01473 | Dosen m. Schraubverschluß PP 750ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 750ml, 1/ST | 16 |
| 10-01474 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1000ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 1000ml, 1/ST | 16 |
| 10-01475 | Dosen m. Schraubverschluß PP 400ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 400ml, 1/ST | 16 |
| 10-01476 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1200ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 1200ml, 1/ST | 16 |
| 10-01477 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1500ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 1500ml, 1/ST | 16 |
| 10-01478 | Dosen m. Schraubverschluß PP 1700ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 1700ml, 1/ST | 16 |
| 10-01479 | Dosen m. Schraubverschluß PP 2000ml, 1/ST | 15 |
| | Dosen PP m. Schraubverschluß 2000ml, 1/ST | 16 |
| 10-01480 | Dose PS 150ml m. Schraubverschluß PE | 4 |
| 10-01481 | Dosen PS 150ml m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 5 |
| 10-01482 | Dose PS 60ml m. Schnappdeckel blau | 3 |
| 10-01483 | Dose PS 60ml m. Schnappdeckel PE rot, ST | 3 |
| 10-01484 | Dosen PS 150ml m. Schraubverschluß PE, ST | 5 |
| 10-01487 | Dosen PP 60ml m. Schraubverschluß PE rot, 100/ST | 5 |
| 10-01488 | Dosen PP 100ml m. Schraubverschluß PE rot, ST | 6 |
| 10-01505 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE 20ml | 2 |
| 10-01506 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE 35ml | 2 |
| 10-01507 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE 50ml | 2 |
| 10-01508 | Dosen PP m. Schraubverschluß PE 100ml | 2 |

| | | |
|----------|---|------------|
| 10-01579 | Container PP 45ml m. anhängendem Deckel..... | 8 |
| 10-01580 | Container PP 45ml m. anhängendem Deckel, ST..... | 8 |
| 10-01581 | Container PP 70ml m. anhängendem Deckel..... | 8 |
| 10-01582 | Container PP 70ml m. anhängendem Deckel, ST..... | 8 |
| 10-01583 | Container PP 70ml, anhängender Deckel m. Septum..... | 8 |
| 10-01600 | Mehrzweckbecher PP 200ml m. Schraubverschluß PE weiß, ST.. | 14 |
| 10-01713 | Farbaufschlag für Dosen/Deckel weiß..... | 15, 16, 17 |
| 10-01714 | Zwischendeckel PP transparent 100mmØ..... | 15, 17 |
| 10-01715 | Originalitätsverschluß f. Dosen 100mmØ..... | 17 |
| 10-01716 | Schraubverschluß m. Verzahnung f. Dosen 53mmØ..... | 17 |
| 10-01717 | Schraubverschluß m. Verzahnung f. Dosen 70mmØ..... | 17 |
| 10-01718 | Schraubverschluß m. Verzahnung f. Dosen 90mmØ..... | 17 |
| 10-01719 | Schraubverschluß m. Verzahnung f. Dosen 100mmØ..... | 17 |
| 10-01720 | Schraubverschluß m. Verzahnung f. Dosen 120mmØ..... | 17 |
| 10-01721 | Farbaufschlag für Dosen/Deckel orange..... | 15, 16, 17 |
| 10-01722 | Farbaufschlag für Dosen/Deckel rot..... | 15, 16, 17 |
| 10-01723 | Farbaufschlag für Dosen/Deckel blau..... | 15, 16, 17 |
| 10-01724 | Farbaufschlag für Dosen/Deckel türkis..... | 15, 16, 17 |
| 10-01725 | Farbaufschlag für Dosen/Deckel schwarz..... | 15, 16, 17 |
| 10-01726 | Farbaufschlag für Dosen/Deckel natur..... | 15, 16, 17 |
| 10-01742 | Zwischendeckel PP transparent 120mmØ..... | 15, 17 |
| 10-01743 | Originalitätsverschluß f. Dosen 120mmØ..... | 17 |
| 10-01744 | Zwischendeckel PP transparent 90mmØ..... | 15, 17 |
| 10-01745 | Originalitätsverschluß f. Dosen 90mmØ..... | 17 |
| 10-01746 | Zwischendeckel PP transparent 70mmØ..... | 15, 17 |
| 10-01747 | Originalitätsverschluß f. Dosen 70mmØ..... | 17 |
| 10-01760 | Klarsichtdose PS 27x27x8/4mmh..... | 24 |
| 10-01761 | Klarsichtdose PS 65x7mmh..... | 24 |
| 10-01762 | Dose m. Stülpedeckel 10ml..... | 2 |
| 10-01763 | Dose m. Stülpedeckel 2500ml..... | 2 |
| 10-01764 | Dosen m Verzahnung 90ml..... | 17 |
| 10-01765 | Dosen m. Verzahnung 130ml..... | 17 |
| 10-01766 | Dosen m. Verzahnung 200ml..... | 17 |
| 10-01767 | Dosen m. Verzahnung 275ml..... | 17 |
| 10-01768 | Dosen m. Verzahnung 300ml..... | 17 |
| 10-01769 | Dosen m. Verzahnung 325ml, 70mmØ..... | 17 |
| 10-01770 | Dosen m. Verzahnung 325ml, 100mmØ..... | 17 |
| 10-01771 | Dosen m. Verzahnung 350ml..... | 17 |
| 10-01772 | Dosen m. Verzahnung 400ml..... | 17 |
| 10-01773 | Dosen m. Verzahnung 500ml..... | 17 |
| 10-01774 | Dosen m. Verzahnung 600ml..... | 17 |
| 10-01775 | Dosen m. Verzahnung 650ml..... | 17 |
| 10-01776 | Dosen m. Verzahnung 750ml..... | 17 |
| 10-01777 | Dosen m. Verzahnung 1000ml..... | 17 |
| 10-01778 | Dosen m. Verzahnung 1200ml..... | 17 |
| 10-01779 | Dosen m. Verzahnung 1500ml..... | 17 |
| 10-01780 | Dosen m. Verzahnung 1700ml..... | 17 |
| 10-01781 | Dosen m. Verzahnung 2000ml..... | 17 |
| 10-01782 | Zwischendeckel PP transparent 53mmØ..... | 15, 17 |
| 10-01783 | Tri Seal ® Einlage..... | 15 |
| 10-01844 | Dosen PS 60ml m. Schraubverschluß PE rot..... | 6 |
| 10-01846 | Dosen PS 60ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 6 |
| 10-01847 | Dosen PP 60ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 6 |
| 10-01850 | Dosen PP 125ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 6 |
| 10-01872 | Dosen PS 40ml m. Schraubverschluß PE grün..... | 6 |
| 10-01884 | Dosen PP 60ml m. Schraubverschluß PE weiß..... | 6 |
| 10-01888 | Probenschöpfer 40ml m. Schraubverschluß und Griff PP..... | 9 |
| 10-01889 | Probenschöpfer 45ml m. Schraubverschluß und Griff PP..... | 9 |
| 10-01890 | Probenschöpfer 90ml m. Schraubverschluß und Griff PP..... | 9 |
| 10-01891 | Probenschöpfer 125ml m. Schraubverschluß und Griff PP..... | 9 |
| 10-01892 | Probenschöpfer 180ml m. Schraubverschluß und Griff PP..... | 9 |
| 10-02100 | Becher 125ml, Schraubverschluß weiß, PP..... | 13 |
| 10-02101 | Becher 125ml, Schraubverschluß blau, PP..... | 13 |
| 10-02102 | Becher 125ml, Schraubverschluß rot, PP..... | 13 |
| 10-02103 | Becher 125ml, Schraubverschluß gelb, PP..... | 13 |
| 10-02104 | Becher 125ml, Schraubverschluß grün, PP..... | 13 |
| 10-02105 | Becher 125ml, Schraubverschluß weiß, PP, 20/ST..... | 13 |
| 10-02106 | Becher 125ml, Schraubverschluß blau, PP, 20/ST..... | 13 |
| 10-02107 | Becher 125ml, Schraubverschluß rot, PP, 20/ST..... | 13 |
| 10-02108 | Becher 125ml, Schraubverschluß gelb, PP, 20/ST..... | 13 |
| 10-02109 | Becher 125ml, Schraubverschluß grün, PP, 20/ST..... | 13 |
| 10-02185 | Mehrzweckbecher PP 200ml m. Schraubverschluß PE weiß, 1/ST..... | 14 |
| 10-02625 | Container 5ml m. Schraubverschluß PE..... | 20 |
| 10-02626 | Container 10ml m. Schraubverschluß PE..... | 20 |
| 10-02627 | Container 30ml m. Schraubverschluß PE..... | 20 |
| 10-02628 | Container 60ml m. Schraubverschluß PE..... | 20 |
| 10-02629 | Container 90ml m. Schraubverschluß PE..... | 20 |
| 10-02630 | Container 180ml m. Schraubverschluß PE..... | 20 |

| | | | | | |
|----------|--|----|-----------|--|----|
| 10-02864 | Behälter 1000ml PP m. Schnappdeckel PE ST | 20 | 10-12038 | Dosen PS 50x50x36mm | 24 |
| 10-10306 | Mehrzweckbecher PS 125ml, translucent | 11 | 10-12039 | Dosen PS 73x43mm | 24 |
| 10-10309 | Dose PP transparent m. Schraubverschluß 250ml | 21 | 10-12042 | Dosen PS 220x153x25mm | 24 |
| 10-10310 | Dose PP transparent m. Schraubverschluß 500ml | 21 | 10-12044 | Dosen PP 105x86x110mm | 24 |
| 10-10311 | Dose PP transparent m. Schraubverschluß 1000ml | 21 | 10-12045 | Dosen PP 105x86x110mm, 1/ST | 24 |
| 10-10661 | Wägedosen PP 30ml | 10 | 10-12046 | Dosen PS 73x43mm, 1/ST | 24 |
| 10-10662 | Wägedosen PP 50ml | 10 | 10-12049 | Mehrzweckdose m. Schraubverschluß PP 55x32, 1/ST | 1 |
| 10-10663 | Wägedosen PP 70ml | 10 | 10-12101 | Dose Unterteil PP 125ml | 18 |
| 10-10664 | Wägedosen PP 400ml | 10 | 10-12102 | Dose Unterteil PP 150ml | 18 |
| 10-11063 | Dosen PS 60ml m. Schraubverschluß PE gelb | 19 | 10-12103 | Dosen Unterteil PP 200ml | 18 |
| 10-11064 | Dosen PS 125ml m. Schraubverschluß PE gelb | 19 | 10-12104 | Dosen Unterteil PP 250ml | 18 |
| 10-11065 | Dosen PS 250ml m. Schraubverschluß PE gelb | 19 | 10-12105 | Dosen Unterteil PP 500ml | 18 |
| 10-11067 | Dosen 257ml natur PP m. Schraubverschluß weiß PE | 19 | 10-12106 | Schraubverschluß PP f. Dosen 10-12102/3 | 18 |
| 10-11068 | Dosen 257ml weiß PP m. Schraubverschluß rot PE, ST | 19 | 10-12107 | Schraubverschluß PP f. Dosen 10-12101/4/5 | 18 |
| 10-11069 | Dosen 240ml PP grad m. Schraubverschluß PE | 19 | 10-12108 | Zwischendeckel f. 10-12102/3 | 18 |
| 10-11563 | Dose HDPE 70ml m. Schraubverschluß schwarz, Dichtungsdeckel | 21 | 10-12109 | Zwischendeckel f. 10-12101/4/5 | 18 |
| 10-11564 | Dose HDPE 120ml m. Schraubverschluß schwarz, Dichtungsdeckel | 21 | 10-12214 | Becher PP 300ml m. anh. Deckel, natur | 8 |
| 10-11565 | Dose HDPE 250ml m. Schraubverschluß schwarz, Dichtungsdeckel | 21 | 10-12215 | Becher PP 300ml m. anh. Deckel, blau | 8 |
| 10-11566 | Dose HDPE 500ml m. Schraubverschluß schwarz, Dichtungsdeckel | 21 | 10-12221 | Dosen PP 180ml m. Schraubverschluß PE grün | 6 |
| 10-11567 | Dose HDPE 1000ml m. Schraubverschluß schwarz, Dichtungsdeckel | 21 | 10-12222 | Dosen PP 180ml m. Schraubverschluß PE rot, ST | 6 |
| 10-11568 | Dose HDPE 2000ml m. Schraubverschluß schwarz, Dichtungsdeckel | 21 | 10-12223 | Flasche HDPE 11 m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 6 |
| 10-11569 | Dose HDPE 1500ml m. Schraubverschluß schwarz, Dichtungsdeckel | 21 | 10-12224 | Flasche HDPE 500ml m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 6 |
| 10-12009 | Mehrzweckbecher 125ml PP, Schnappdeckel blau, aufgedeckt, 1/ST | 12 | 10-12225 | Flasche HDPE 250ml m. Schraubverschluß PE, 1/ST | 6 |
| 10-12010 | Mehrzweckbecher 125ml PP, Schnappdeckel Ausguss gelb, 1/ST12 | | 10-190300 | Einweg-Container 300ml | 22 |
| | | | 10-190500 | Einweg-Container 500ml | 22 |
| | | | 10-191000 | Einweg-Container 1000ml | 22 |
| | | | 10-192500 | Einweg-Container 2500ml | 22 |
| | | | 10-195000 | Einweg-Container 5000ml | 22 |

Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

13 Flaschen

WASSER – PROBE – FLASCHEN STERIL

Sammelcontainer für 24 Stunden Urin, braun

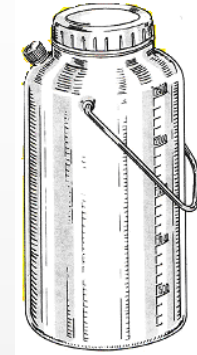
VIERKANTFLASCHEN HD-PE




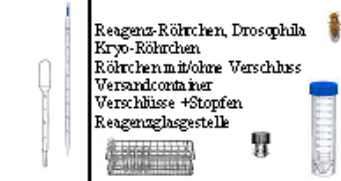





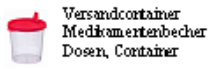



Flaschen mit Lichtschutz PE Bottles sensitive to light

RUNDBODENFLASCHEN PP transparent

ENGHALSFLASCHEN PP

SPRITZFLASCHEN PE WASH BOTTLES PE



| | | |
|--|--|--|
| <p>1 Pipettenspitzen</p> <p>GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv</p> | | <p>3 PCR</p> <p>0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckstreifen PCR Platten</p>   |
| <p>4 Blutentnahme</p> <p>Vacutest-Systeme für Blut Kapillarentnahmen Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen</p>  | <p>6 Röhrchen</p> <p>Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse +Stopfen Reagenzglasgestelle</p>  | |
| <p>7 Zellkultur</p> <p>Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p>  | <p>9 Pipettensysteme + Tipfer</p> <p>Pipetten Tipfer Agar Medium Agar Medium swab® Transwab® UTM®</p>  | <p>9 Blutkontrolle</p> <p>Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfnadeln Mikrotiterplatten, Spatel Schlauchsgemüßöffner Serologie, Seroplate®, TP 12® Praktikplate®</p>  |
| <p>10 Pathologie</p> <p>Erbettungskass Schaumstoff-Ein Cytologie Aufbewahrung und Versand</p>  | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavierbeutel Schürzen PE-Folie</p>  | <p>12 Mehrzweckgefäße</p> <p>Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container</p>  |
| <p>13 Flaschen</p> <p>Vierkantflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Enghalsflaschen</p>  | <p>14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle</p> <p>Eintauchanalysen Cled/McConkey-Malac Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test</p>  | <p>15 Gemischtes</p> <p>Sterilisation, Bänder, Etiketten, Löffel Laborspatel, Filterpapier Parafilm, Maßbecher Schwimmkugeln Vaginal Spekulum Trichter, Schaufeln</p>  |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
80999 München Georg-Reismüller Str. 45
Federal Republic of Germany
Telefon: 089/89220426
Telefax: 089/89220428
Email: info@gml-alfaplast.de



WASSER – PROBE – FLASCHEN
Water sampling bottle

STERIL
STERILE

Wahlweise lieferbar mit oder ohne Na Thiosulfate, Na₂S₂O₃
 Zur Trinkwasserkontrolle lt. Verordnung zum 01.11.2011
 Konzentration 20mg/l Lösung



Designed and manufactured taking into consideration the procedure required for water sampling and its microbiologic analysis.
 Available with 20mg/l solution or without Na Thiosulfate, Na₂S₂O₃
 numbered graduation scale up, sterile SAL 10⁻⁶

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size | Material | Na Thiosulfate with/without | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|---------------|----------|--------------------------------|-----------------------------|
| 10-01733 | 125 ml grad ST | 92 x 50mmØ | PP | mit Na Thiosulfate | 350 |
| 10-01734 | 125 ml grad ST | 92 x 50mmØ | PP | ohne Na Thiosulfate | 350 |
| 10-01701 | 250 ml grad ST | 115 x 50mmØ | PP | mit Na Thiosulfate | 216 |
| 10-01702 | 250 ml grad ST | 115 x 50mmØ | PP | ohne Na Thiosulfate | 216 |
| 10-01703 | 500 ml grad ST | 145 x 50mmØ | PP | mit Na Thiosulfate | 120 |
| 10-01704 | 500 ml grad ST | 145 x 50mmØ | PP | ohne Na Thiosulfate | 120 |
| 10-01705 | 1000 ml grad ST | 175 x 50mmØ | PP | mit Na Thiosulfate | 72 |
| 10-01706 | 1000 ml grad ST | 175 x 50mmØ | PP | ohne Na Thiosulfate | 72 |

Sicherheitsverschluss, dicht schließend
 tamper evident, leak proof

Bedrucktes Etikett für Lot Nummern, Haltbarkeitsdatum u.s.w.
 Label with batch no., expiry date, Name, locality ect.

Graduierung
 Graduation



KIT zum NACHWEIS von Coliformen und E.Coli

im Trinkwasser und öffentlich zugänglichen Brunnen verkürzte Wartezeit, in 24 Stunden haben Sie Ihre Ergebnisse eine angesetzte Probe können Sie bereits am nächsten Tag ablesen Ein Ergebnis innerhalb 1 Tages ist wichtig bei Proben z.B. aus Grundstückerschließungen, Neubauten und Schwimmbädern u.a.

einfach

Farbe und Fluoreszenz im Probengefäß zeigt ein positives Ergebnis an.

gebrauchsfertige Reagenzien

keine Mediovorbereitung

praktisch

Einzeldosis-Packungen

schnell

definitive Ergebnisse bereits nach 24 Stunden

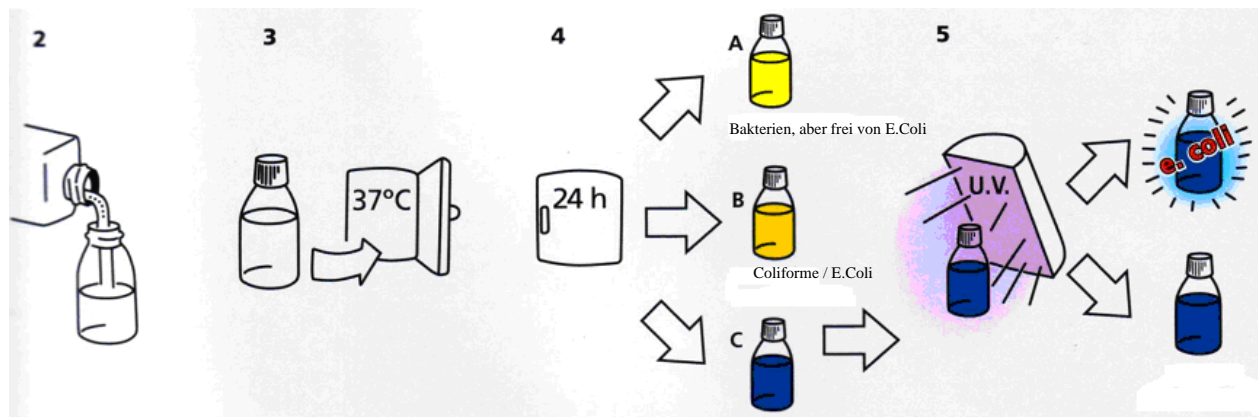
präzise

Reduziertes Risiko falsch positiver Ergebnisse: spezifischer Nachweis



PET Flaschen 125ml mit Chromogenic Additiv zum Nachweis von E.Coli

1. Probennahme in sterilisierter Wasserprobenflasche (ohne bzw. mit Na.Thiosulfat)
2. Überführen eines Teiles der Probe in das Nachweis-Kit
3. Inkubieren Sie die Probe 24h bei 37°C
4. Nach der Inkubation zeigt die Probe das folgende Ergebnis
 - A) gelb: frei von Bakterien
 - B) trübgelb: frei von coliformen Bakterien
 - C) türkis-blau: coliforme Bakterien
5. Bestrahlen Sie die Probe in dunkler Umgebung mit UV-Licht; Fluoreszenz bei Anwesenheit von E. coli.



Gamma sterile 125 ml Flaschen, befüllt mit einem Chromogenic Additiv
Verpackung mit 2 x 10 Flaschen

| Art. Nr. Art. No | Beschreibung Description | Stück/Packung Pcs./Pack |
|---------------------|--|----------------------------|
| 10-52823 | KIT zum Nachweis von Coliformen und E.Coli | 2 x 10 |

Sammelcontainer für 24 Stunden Urin, braun

24 Stunden Urin Container aus PE, 2,0 l / 2,5 l Inhalt, braun eingefärbt, mit Schraubverschluß und Innendichtung, Etikett zum Beschriften auf Wunsch

10-00207
braun/brown



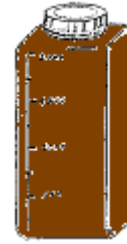
10-10307
weiß/white

Container – 24 hours urine, brown

24 hours urine container made of PE, 2,0 l / 2,5 l volume, colour brown, with screw cap, leakproof,

writing surface on request

| Art. Nr. | Volumen ml | Stück / Karton | |
|----------|------------|----------------|------------------------------|
| Art. No. | Volume ml | Pcs. / Carton | |
| 10-00207 | 2000 | 52 | ohne Etikett / without label |
| 10-00208 | 2000 | 52 | mit Etikett / with label |
| 10-00876 | 2500 | 60 | ohne Etikett / without label |
| 10-00873 | 2500 | 60 | mit Etikett / with label |



10-00876

Sammelbehälter für 24 Stunden Urin aus PE Container for 24 hours urine PE

| Art. Nr. | Volumen ml | Stück / Karton |
|----------|-----------------------|--|
| Art. No. | Volume ml | Pcs. / Carton |
| 10-10307 | 2000 ml weiß / white | ohne Etikett without label 52 |
| 10-10308 | 3000 ml braun / brown | mit beiliegendem Etikett with label attached 30 |



Sammelbehälter

dicht schließend, graduiert, 2,5 lt oder 5 lt Inhalt, autoklavierbar, mit Henkel, Ausgußstutzen

Container

Leak proof, 2,5 lt or 5 lt volume, graduated, PE, with handle and spout

| Art. Nr. | Volumen ml | Stück / Karton |
|----------|------------|----------------|
| Art. No. | Volume ml | Pcs. / Carton |
| 10-00186 | 2500 | PE 30 |
| 10-11427 | 5000 | HD-PE 4 |



α

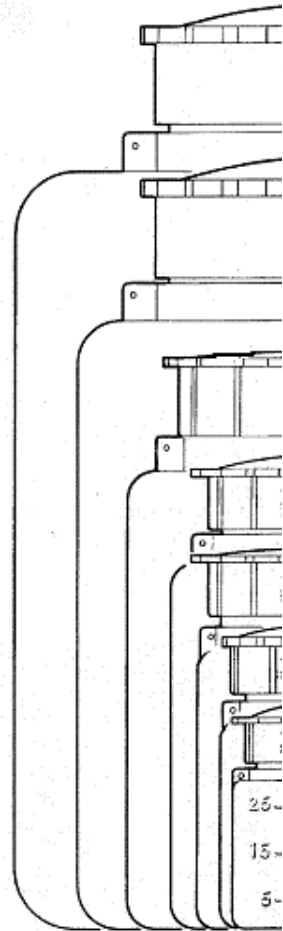


VIERKANTFLASCHEN HD-PE

vierkantig mit Graduierung, zusätzlicher Dichtungsdeckel, Schraubverschluss dicht schließend, mit Löt-Öse,

SQUARE BOTTLES HD-PE

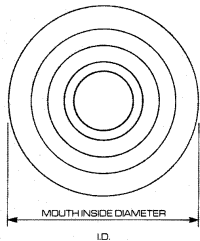
square, graduated, leak proof cover, screw cap, insert closure, safe lock closure



| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume ml total | graduiert bei grad. at ml | Größe Size mm | Öffnung Mouth mmØ |
|----------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|
|----------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|

unsteril / non sterile

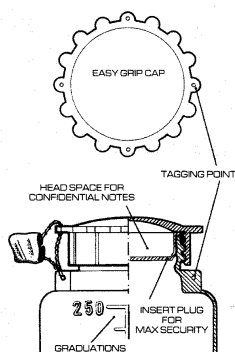
| | | | | |
|----------|------|-----|-----------------|------|
| 10-01608 | 25 | 5 | 32 x 34 x 52 | 18 |
| 10-01609 | 50 | 10 | 32 x 38 x 70 | 24 |
| 10-01610 | 100 | 20 | 42 x 48 x 90 | 34,5 |
| 10-01611 | 250 | 50 | 57 x 60 x 110 | 34,5 |
| 10-01612 | 500 | 100 | 70 x 80 x 138 | 45 |
| 10-01613 | 1000 | 100 | 80 x 103 x 176 | 58 |
| 10-01614 | 2000 | 100 | 100 x 134 x 210 | 58 |



| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume ml total | graduiert bei grad. at ml | Größe Size mm | Öffnung Mouth mmØ |
|----------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|
|----------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|

sterilisiert / sterilized einzeln verpackt / individually wrapped

| | | | | |
|----------|------|-----|-----------------|------|
| 10-02609 | 50 | 10 | 32 x 38 x 70 | 24 |
| 10-02610 | 100 | 20 | 42 x 48 x 90 | 34,5 |
| 10-02611 | 250 | 50 | 57 x 60 x 110 | 34,5 |
| 10-02612 | 500 | 100 | 70 x 80 x 138 | 45 |
| 10-02613 | 1000 | 100 | 80 x 103 x 176 | 58 |
| 10-02614 | 2000 | 100 | 100 x 134 x 210 | 58 |

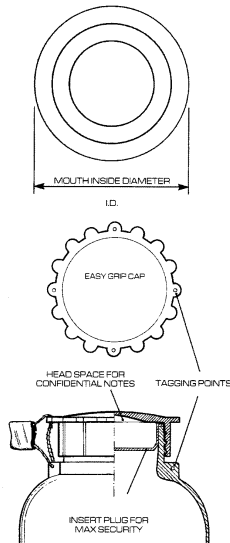




WEITHALSFLASCHEN SERIE 400 PE

Diese Flaschen sind ideal zum Aufbewahren von Proben und Rohstoffen. Sie halten hohen Drücken stand. Die leicht ablesbare Graduierung erlaubt das genaue Auffüllen der Flaschen ohne die Hilfe von Messzylindern. Der auslaufsichere Dichtungsdeckel sorgt zusätzlich für Transportsicherheit. Der Schraubverschluss kann an den Ösen mit der Flasche verbunden werden, um die Flaschen zusätzlich gegen unbeabsichtigtes Öffnen zu sichern. Der Boden der Flaschen ist so konzipiert, dass ein Umkippen während des Befüllens verhindert wird.

Geeignet für die Verwendung in der Lebensmittelindustrie.



WIDE MOUTH ROUND BOTTLES 400 SERIES PE

These bottles, ideal for samples storages as well as raw materials and commodities packaging, can withstand considerable pressure before rupture.

Approximate easy-to-read graduations allow reproducible filling without the use of cylinders, beakers or dispensers. Deep thread and stop ring at the bottom of the bottle neck to ensure tight closure. The insert plug, besides further improving the leak proof quality, also allows confidential notes or instructions sheet to be put in the space between insert sealing plug and cap. They are secured by tagging points on bottle and cap. The bottom of the bottle is designed to grant high stability during filling. Packed in suitable cardboard boxes, can be used in food industry.

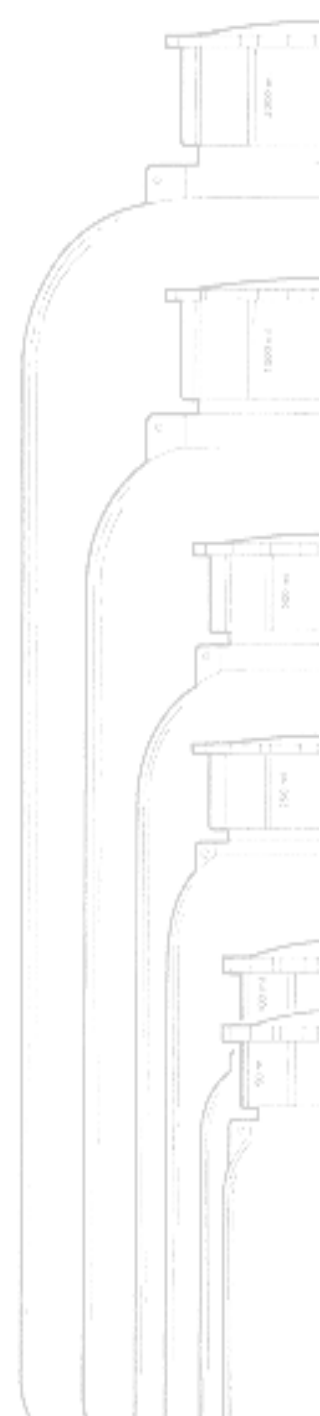
unsteril / nonsterile

| Art.Nr. art.no. | Volumen volume ml | Höhe height mm | Ø Öffnung Ø opening mm | Ø Flasche Ø bottle mm | Stärke Walls mm |
|--------------------|-------------------------|----------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 10-02408 | 50 | 77 | 24 | 40 | 1,00 |
| 10-02409 | 100 | 89 | 24 | 48 | 1,00 |
| 10-02410 | 250 | 126 | 34 | 61 | 1,00 |
| 10-02411 | 500 | 158 | 34 | 75 | 1,00 |
| 10-02412 | 1000 | 200 | 44 | 93 | 1,50 |
| 10-02413 | 2000 | 247 | 44 | 115 | 1,50 |

sterilisiert / sterilized

einzel verpackt / individually wrapped

| | | | | | |
|----------|------|-----|----|-----|------|
| 10-02414 | 50 | 77 | 24 | 40 | 1,00 |
| 10-02415 | 100 | 89 | 24 | 48 | 1,00 |
| 10-02416 | 250 | 126 | 34 | 61 | 1,00 |
| 10-02417 | 500 | 158 | 34 | 75 | 1,00 |
| 10-02418 | 1000 | 200 | 44 | 93 | 1,50 |
| 10-02419 | 2000 | 247 | 44 | 115 | 1,50 |



Flaschen mit Lichtschutz PE Bottles sensitive to light



dunkel grau eingefärbt, mit Innenkappe

dark grey, with inner cap

| Art. Nr. Art. No. | Volumen Volume ml | Öffnung Ø opening Ø mm | Durchmesser Diameter mm | Höhe High mm | Stück/Karton Pcs./Carton | RU ND BO DE NF LA SC |
|----------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------------------|---|
| 10-01494 | 50 | 19 | 40 | 75 | 500 | |
| 10-01495 | 125 | 19 | 45 | 113 | 500 | |
| 10-01496 | 250 | 26 | 62 | 142 | 200 | |
| 10-01497 | 500 | 26 | 76 | 166 | 100 | |
| 10-01498 | 1000 | 35 | 95 | 213 | 50 | |
| 10-01499 | 2000 | 35 | 116 | 255 | 30 | |

HEN PP transparent

weite Öffnung, Flasche und Verschluss aus PP, graduiert

BOTTLES ROUND BOTTOM PP translucent

Wide opening, graduated, bottle and screw cap of PP

| Art. Nr. Art. No. | Volume Volume ml | graduiert bei grad. at | Größe Size o.d.Ømmxh | Öffnung Mouth mmØ | Stück/Karton pcs./carton |
|----------------------|------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
|----------------------|------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|

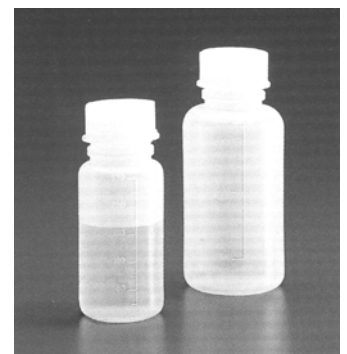
unsteril / non steril

| | | | | | |
|----------|------|----------|---------|----|-----|
| 10-01621 | 50 | GL32 10 | 38 x 88 | 24 | 300 |
| 10-01623 | 100 | GL32 20 | 48 x105 | 24 | 500 |
| 10-01625 | 250 | GL45 25 | 60 x140 | 38 | 250 |
| 10-01627 | 500 | GL45 100 | 75 x170 | 38 | 125 |
| 10-01629 | 1000 | GL63 100 | 95 x206 | 55 | 68 |
| 10-01631 | 2000 | GL63 100 | 120x252 | 55 | 30 |

ST

einzel verpackt / individually wrapped

| | | | | | |
|----------|------|-----|---------|----|-----|
| 10-01620 | 50 | 10 | 38 x 88 | 24 | 300 |
| 10-01622 | 100 | 20 | 48 x105 | 24 | 500 |
| 10-01624 | 250 | 25 | 60 x140 | 38 | 250 |
| 10-01626 | 500 | 100 | 75 x170 | 38 | 125 |
| 10-01628 | 1000 | 100 | 95 x206 | 55 | 68 |
| 10-01630 | 2000 | 100 | 120x252 | 55 | 30 |



ENGHALSFLASCHEN PP

| | |
|----------|------|
| 10-01489 | 50 |
| 10-01490 | 100 |
| 10-01491 | 250 |
| 10-01492 | 500 |
| 10-01493 | 1000 |



Enghalsflaschen PE

graduiert, mit Innenverschluß,
mit Löchern auf den Flaschenschultern, für das Anbringen von Siegeln oder Etiketten,
lebensmittelgeeignet

Graduated narrow neck bottles PE

double sealing with insert cap, tagging points on shoulder and cap ensures tamper proof closure,
suitable for foodstuff

| Art. Nr. | ml | Grad. ml | Ø x h x mouth mm | VE |
|----------|------|----------|------------------|-----|
| 10-40317 | 50 | 10 | 39 x 76,5 x 18,5 | 400 |
| 10-40319 | 125 | 20 | 46 x 115 x 18,5 | 600 |
| 10-40323 | 250 | 25 | 60 x 137 x 23 | 300 |
| 10-40324 | 500 | 50 | 74 x 165 x 23 | 150 |
| 10-40325 | 1000 | 100 | 93 x 213 x 34,5 | 80 |
| 10-40326 | 2000 | 100 | 116 x 273 x 34,5 | 40 |



SPRITZFLASCHEN PE

WASH BOTTLES PE

| | Art. Nr. | ml | Grad. ml | Ø x h x mouth mm | VE |
|--|----------|------|----------|------------------|----|
| | 10-40179 | 50 | | | 10 |
| | 10-40180 | 100 | | | 10 |
| | 10-40182 | 250 | | | 10 |
| | 10-40183 | 500 | | | 10 |
| | 10-40185 | 1000 | | | 10 |

| | | | | | |
|----------|---|---|----------|--|---|
| 10-00186 | Urin-Sammelcontainer PP, 2,5l, m. Schraubverschluß..... | 3 | 10-01702 | Wasser Proben Flaschen PP, 250ml, Na-Thiosulfat, ST..... | 1 |
| 10-00207 | Urin-Sammelcontainer 2l PE braun, m. Schraubverschluß weiß..... | 3 | 10-01703 | Wasser Proben Flaschen PP, 250ml, ST..... | 1 |
| 10-00208 | Urin-Sammelcontainer 2l PE braun, m. Schraubverschluß weiß, Etikett..... | 3 | 10-01704 | Wasser Proben Flaschen PP, 500ml, Na-Thiosulfat, ST..... | 1 |
| 10-00873 | Urin-Sammelcontainer 2,5l PE, braun, Schraubverschluß weiß, Etikett..... | 3 | 10-01705 | Wasser Proben Flaschen PP, 500ml, ST..... | 1 |
| 10-00876 | Urin-Sammelcontainer 2,5l PE braun, m. Schraubverschluß weiß..... | 3 | 10-01706 | Wasser Proben Flaschen PP, 1000ml, Na-Thiosulfat, ST..... | 1 |
| 10-01489 | Enghalsflaschen PP 50ml..... | 7 | 10-01733 | Wasser Proben Flaschen PP, 1000ml, ST..... | 1 |
| 10-01490 | Enghalsflaschen PP 100ml..... | 7 | 10-01734 | Wasser Proben Flaschen PP, 125ml, Na-Thiosulfat, ST..... | 1 |
| 10-01491 | Enghalsflaschen PP 250ml..... | 7 | 10-01734 | Wasser Proben Flaschen PP, 125ml, ST..... | 1 |
| 10-01492 | Enghalsflaschen PP 500ml..... | 7 | 10-02408 | Weithalsflasche PE 50ml..... | 5 |
| 10-01493 | Enghalsflaschen PP 1000ml..... | 7 | 10-02409 | Weithalsflasche PE 100ml..... | 5 |
| 10-01494 | Flaschen mit Lichtschutz PE 50ml..... | 6 | 10-02410 | Weithalsflasche PE 250ml..... | 5 |
| 10-01495 | Flaschen mit Lichtschutz PE 125ml..... | 6 | 10-02411 | Weithalsflasche PE 500ml..... | 5 |
| 10-01496 | Flaschen mit Lichtschutz PE 250ml..... | 6 | 10-02412 | Weithalsflasche PE 1000ml..... | 5 |
| 10-01497 | Flaschen mit Lichtschutz PE 500ml..... | 6 | 10-02413 | Weithalsflasche PE 2000ml..... | 5 |
| 10-01498 | Flaschen mit Lichtschutz PE 1000ml..... | 6 | 10-02414 | Weithalsflasche PE 50ml, 1/ST..... | 5 |
| 10-01499 | Flaschen mit Lichtschutz PE 2000ml..... | 6 | 10-02415 | Weithalsflasche PE 100ml, 1/ST..... | 5 |
| 10-01608 | Vierkantflaschen PE 25ml..... | 4 | 10-02416 | Weithalsflasche PE 250ml, 1/ST..... | 5 |
| 10-01609 | Vierkantflaschen PE 50ml..... | 4 | 10-02417 | Weithalsflasche PE 500ml, 1/ST..... | 5 |
| 10-01610 | Vierkantflaschen PE 100ml..... | 4 | 10-02418 | Weithalsflasche PE 1000ml, 1/ST..... | 5 |
| 10-01611 | Vierkantflaschen PE 250ml..... | 4 | 10-02419 | Weithalsflasche PE 2000ml, 1/ST..... | 5 |
| 10-01612 | Vierkantflaschen PE 500ml..... | 4 | 10-02609 | Vierkantflasche PE 50ml, 1/ST..... | 4 |
| 10-01613 | Vierkantflaschen PE 1000ml..... | 4 | 10-02610 | Vierkantflasche PE 100ml, 1/ST..... | 4 |
| 10-01614 | Vierkantflaschen PE 2000ml..... | 4 | 10-02611 | Vierkantflasche PE 250ml, 1/ST..... | 4 |
| 10-01620 | Rundbodenflaschen PP 50ml, 1/ST..... | 6 | 10-02612 | Vierkantflasche PE 500ml, 1/ST..... | 4 |
| 10-01621 | Rundbodenflaschen PP 50ml..... | 6 | 10-02613 | Vierkantflasche PE 1000ml, 1/ST..... | 4 |
| 10-01622 | Rundbodenflaschen PP 100ml, 1/ST..... | 6 | 10-02614 | Vierkantflasche PE 2000ml, 1/ST..... | 4 |
| 10-01623 | Rundbodenflaschen PP 100ml..... | 6 | 10-10307 | Sammelbehälter f. 24h-Urin, 2l PP, weiß, Schraubverschluß weiß..... | 3 |
| 10-01624 | Rundbodenflaschen PP 250ml, 1/ST..... | 6 | 10-10308 | Sammelbehälter f. 24h-Urin, 3l PP, braun, Schraubverschluß gelb, Etikett..... | 3 |
| 10-01625 | Rundbodenflaschen PP 250ml..... | 6 | 10-11427 | Sammelbehälter PP, 5lt, m. Schraubverschluß..... | 3 |
| 10-01626 | Rundbodenflaschen PP 500ml, 1/ST..... | 6 | 10-40179 | Spritzflasche PE 50ml..... | 7 |
| 10-01627 | Rundbodenflaschen PP 500ml..... | 6 | 10-40180 | Spritzflasche PE 100ml..... | 7 |
| 10-01628 | Rundbodenflaschen PP 1000ml, 1/ST..... | 6 | 10-40182 | Spritzflasche PE 250ml..... | 7 |
| 10-01629 | Rundbodenflaschen PP 1000ml..... | 6 | 10-40183 | Spritzflasche PE 500ml..... | 7 |
| 10-01630 | Rundbodenflaschen PP 2000ml, 1/ST..... | 6 | 10-40185 | Spritzflasche PE 1000ml..... | 7 |
| 10-01631 | Rundbodenflaschen PP 2000ml..... | 6 | 10-40317 | Enghalsflasche PE graduiert 50ml..... | 7 |
| 10-01701 | | | 10-40319 | Enghalsflasche PE graduiert 125ml..... | 7 |
| | | | 10-40323 | Enghalsflasche PE graduiert 250ml..... | 7 |



| | | | | | |
|----------|---|---|---|------------------------------------|---|
| 10-40324 | Enghalsflasche PE graduiert 500ml..... | 7 | Enghalsflasche PE graduiert 2000ml..... | 7 | |
| 10-40325 | Enghalsflasche PE graduiert 1000ml..... | 7 | 10-52823 | KIT z. Nachweis v. Coliformen..... | 2 |
| 10-40326 | | | | | |



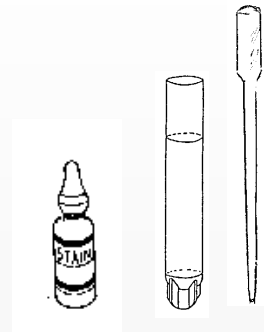
Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory





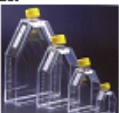







14 Urin- und Stuhlkontrolle

URINUNTERSUCHUNGS-SYSTEM FAST READ 102

KOVA-System® HYCOR®

Uriswab



| | | |
|--|---|--|
| <p>1 Pipettenspitzen</p> <p>GeLoader-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv</p>  | | <p>3 PCR</p> <p>0,2ml Gefäße 8er Streifen 12er Streifen Deckelstreifen PCR Platten</p>  |
| <p>4 Blutentnahme</p> <p>Vacuest-Systeme für Blut Kapillarentnahme Tenderfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen</p>  | <p>5 Mess- und Bismen-</p> <p>Mess- Demer- Bismen- Pasteur- Microsam- Dispenser Stropfpipette</p> | <p>6 Röhrchen</p> <p>Reagenz-Röhrchen, Drosophila Kryo-Röhrchen Röhrchen mit/ohne Verschluss Versandcontainer Verschlüsse +Stopfen Reagenzglasgestelle</p>  |
| <p>7 Zellkultur</p> <p>Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber</p>  | <p>8 Abstrich-</p> <p>für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phinswab® Transwab® SSFB® UTM®</p> | <p>9 Blutkontrolle</p> <p>Petrischalen Kontakt-Schalen Impfösen, Impfnaedeln Mikrotestplatten, Spatel Schlauchsgemüeffner Serologie, Seroplate®, TP12® Praktikplate®</p>  |
| <p>10 Pathologie</p> <p>Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cytologie Aufbewahrung und Versand</p>  | <p>11 Beutel</p> <p>Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavbeutel Schürzen PE-Folie</p>  | <p>12 Mehrzweckgefäße</p> <p>Versandcontainer Medikamentenbecher Dosen, Container</p>  |
| <p>13 Flaschen</p> <p>Vierkantflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzflaschen Erghalsflaschen</p>  | <p>14 Urin- Sputum- Stuhl- Kontrolle</p> <p>Eintauchmüßböden Cled/McConkey-Mal- Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test</p>  | <p>15 Gemischtes</p> <p>Sterilisation, Bänder, Einbetten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schwimmkugeln Vaginal- Spekulum Trichter, Schaufeln</p>  |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
80999 München Georg-Reismüller Str. 45
Federal Republic of Germany
Telefon: 089/89220426
Telefax: 089/89220428
EMail: info@gml-alfaplast.de



URINUNTERSUCHUNG / URINE ANALYSIS



FAST READ 102 ein komplettes System für die standardisierte Urin-Analyse

Obwohl die mikroskopische Urinanalyse ein wichtiger Bestandteil im Untersuchungsbereich ist, werden durch die verschiedenen Techniken exakte Ergebnisse immer wieder beeinträchtigt.

FAST READ 102 standardisiert die Ergebnisse der Urinanalyse. Durch eine ungewöhnlich hohe Präzision des verwendeten Materials können übereinstimmende Untersuchungsergebnisse reproduziert werden.

FAST READ 102 ist eine Kombination zwischen einem Objektträger und Deckgläsern aus optisch hochwertigem Material zu einem 10-Kammer-Objektträger, der die Standardisierung der Resultate ermöglicht.

Um eine Auswertung zu erhalten, geben Sie einen Tropfen Sediment auf die Aussparung im Bereich einer optischen Kammer. Die Kapillar-Wirkung jeder Kammer befördert das zur Auswertung benötigte Sediment in den optischen Bereich. Ein etwaiger Überschuss verbleibt im Vorfeld und kann nicht abfließen. Damit wird eine unerwünschte Kontamination ausgeschaltet.

Mit dem neuen **FAST READ 102** können keine Fehldaten bei der Beurteilung der Urin-Sedimentprobe mehr auftreten. Mit Hilfe der Kennzeichnung an Hand des Nummernsystems ist eine Verwechslung der Proben praktisch ausgeschlossen.

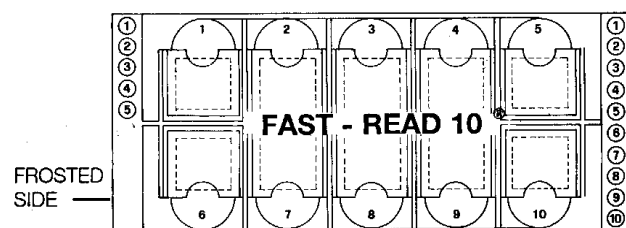
Aber bereits bei der Vorbereitung zur Harnprobe bietet Ihnen unser **FAST READ 102** Sedimentröhrchen eine Standardisierung durch die Verdichtung des Sediments aus 10 ml Ausgangsvolumen auf 200 µl.

Dieses neue System optimiert standardisierte Untersuchungen ohne Kontamination, denn auch eine neue Einmal-Pipette zur Sedimententnahme gewährt äußerste Sicherheit. Selbstverständlich kann auch bei

FAST READ 102 mit Hilfe eines Tropfens Färbelösung eine bessere Identifikation erreicht werden.

Muster und eine genaue Beschreibung der Handhabung sowie die Möglichkeit der Abrechnung des Systems mit den Kassen senden wir Ihnen gerne zu.

FAST READ 102 a complete standardized urine analysis



While microscopic urine analysis is a valuable tool, variations in technique from person to person can affect its precision. **FAST READ 102** system standardizes the results of your urine analysis.

Provides exceptional precision and reproducibility to ensure consistent readings every time.

FAST READ 102 is a combination slide and cover slip of optically clear material with ten separate chambers holding a standard volume of 12,5 µl.

To apply sample to **FAST READ 102** deliver 1 drop of sediment onto the scalloped area, capillary action allows uniform distribution of sediment into the viewing chamber.

Each chamber has overflow wells for excess urine to prevent cross contamination

With this system **FAST READ 102** you cannot mistake the set of urine sediments because you can use the set points inserts on the FAST READ 102.

By using this system you can prepare the analysis without any contamination, because you can use a particular **FAST READ** pipette, too.

To get the best identification of compounds of urine sediments a drop of coloured liquid (stain) can be added to the residue.

URINUNTERSUCHUNGS-SYSTEM FAST READ 102

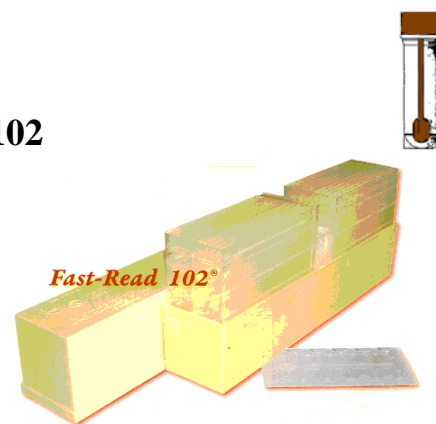
für das standardisierte Sediment

URINE-ANALYLYSIS SYSTEM FAST READ 102

for standardizing microscope urine analysis

standardisierte Untersuchungsmethode zur Zellauswertung im Harn, bestehend aus Objektträger, Sedimentröhrchen und Pipette.

consists of micro-slides, sedimentation tubes and pipettes



Beschreibung/Description

Art. Nr.
Art. No.

Stück/Karton
Pcs./Carton

Urinuntersuchungs-System komplett, bestehend aus:
complete analysis system consists of:

10 Fast Read 102 Objektträger / slides
100 Sedimentröhrchen / sedimentation tubes
100 Pipetten / pipettes
2 Vernichtungsbeutel / 2 autoclavable Bags
für die umweltfreundliche to extirpate both materials PE and PS
Vernichtung von infiziertem
Material PE und PS

10-00489

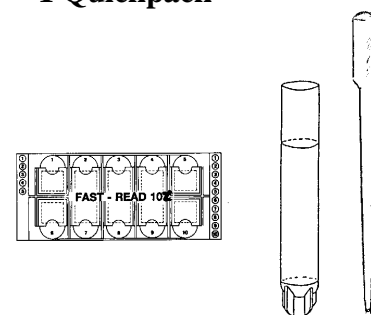
1 Quickpack

oder / or

50 Fast Read 102 Objektträger / slides
500 Sedimentröhrchen / sedimentation tubes
500 Pipetten / pipettes
2 Vernichtungsbeutel / autoclavable Bags
für die umweltfreundliche to extirpate both materials PE and PS
Entsorgung von infiziertem
Material PE und PS

10-00490

1 Combipack



Beschreibung:
Description:

Art. Nr .
Art. No.

Stück/Karton
Pcs./Carton

100 Fast Read 102 Objektträger/ slides

10-00491

100

500 Sedimentröhrchen mit/ tubes+
500 Pipetten/ pipettes

10-00492

500/500

1 Karton Sedimentröhrchen/ sedimentation tubes

10-00500

4x500

1 Karton Pipetten/ pipettes

10-00501

6x1.000

1 Flasche Färbelösung 35ml/ colour liquid

10-00502

1

1.000 Verschußstopfen/ stoppers

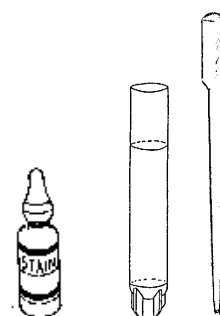
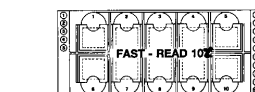
10-00183

1.000

1.000 Urinbecher mit/ urine container
Selbstklebedeckel/ with adhesive lid

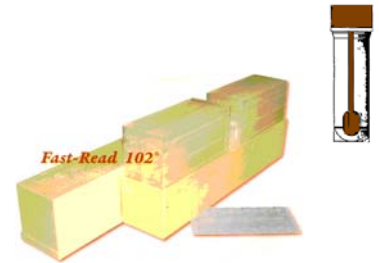
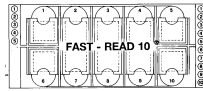
10-00487

1.000



FAST READ 102

A standardised urine control

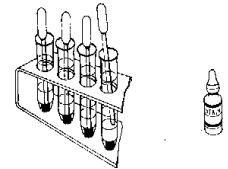


To get a standardised result of urine control Fast Read 102, take at first a urine sample of the patient into a normal urine beaker.

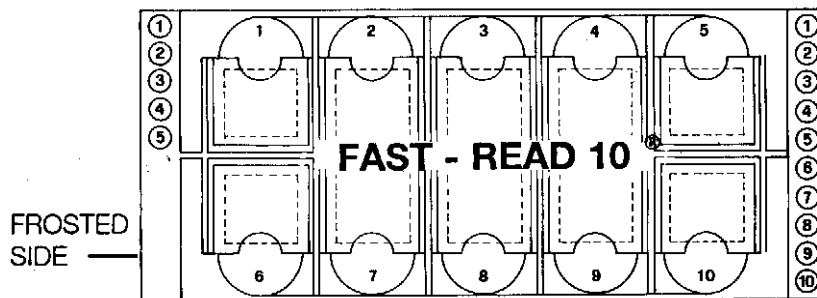
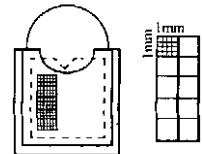
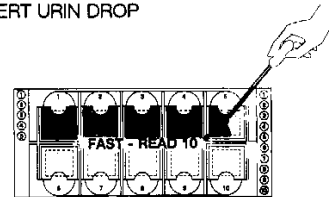
- Take 10 ml of patient urine into our Fast Read 10 sedimentation tube with rest chamber.
- After centrifugation pour the urine out and you will have a rest of 200µl sediment in the chamber.
- To have the best identification of the compounds of the urine sediments you may add a drop of Fast Read stain to the residue.
- Deliver a drop of the urine sedimentation with the capillary pipette Fast Read 102 onto the scalloped area of the Fast Read 10 slide. The capillary action allows uniform distribution of sediment into the viewing chamber.
- Each chamber has overflow wells for excess urine to prevent cross contamination.
- Check with microscope 100 x magnification only 1 mini chamber and increase up to 400 x magnification. Count the cells found. Compare it with the list, which will show you the content of cells of the analysed urine sample in 1 ml.

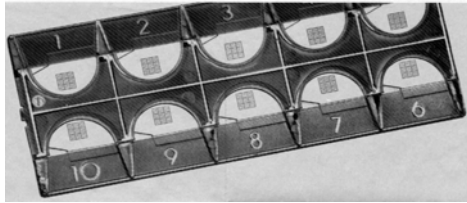


TO INSERT PIPETTES IN TUBES



TO INSERT URIN DROP

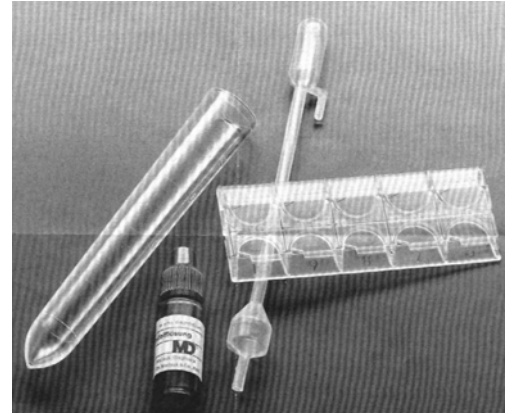




KOVA-System® HYCOR®

Das bewährte standardisierte Urin-Untersuchungssystem

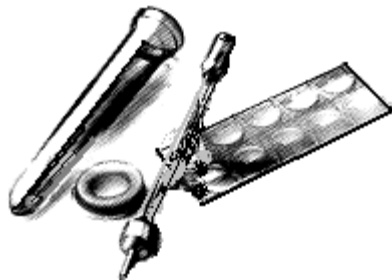
| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück/Box Pcs./Box |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 10-00830 | Objektträger Kova 10 | 100 |
| 10-00831 | Sedimentröhrchen Kova | 500 |
| 10-00832 | Pipetten Kova mit Häkchen | 500 |
| 10-00784 | Pipetten ohne Häkchen | 500 |
| 10-00836 | Kova Stain | 3 x 25ml |



Kova Kit HYCOR®

Art. Nr. 10-00835

100 Slides +
1.000 Röhrchen +
1.000 Pipetten mit Wulst



K – Cell

Die preiswerte Alternative für die standardisierte Urinanalyse

A cheap alternative program for standardizing microscope urine analysis

Objektträger mit 10 Kammern und einem Inhalt von 0,1µl

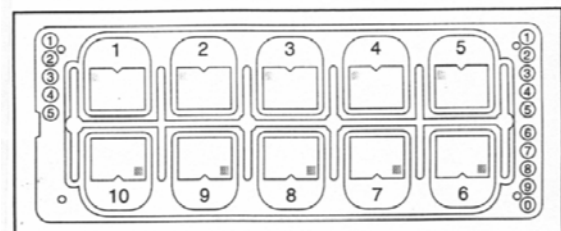
Zubehör: Sedimentröhrchen, Pipetten, Urinbecher, usw., wie bei Fast Read 102

Weitere Informationen geben wir Ihnen gerne.

Microscope slide with 10 chambers, volume 0,1 µl
Tubes, pipettes, beakers, etc. as with
Fast Read 102

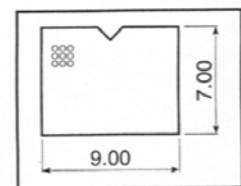
For more information please contact us

| Art. Nr. Art. No. | Stück/Box Pcs./Box |
|----------------------|-----------------------|
| 10-00777 | 100 |

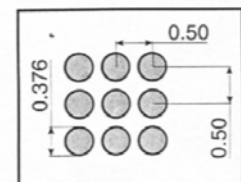


Skala 1:1

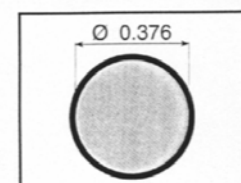
63 mm² Fläche
6,3 mm³ Volumen



0,999 mm² Gesamtfläche in
den Kreisen
0,0999 mm³ gleich 0,1 µL
Gesamtvolumen der 9 Kreise



0,111 mm² Innenfläche
0,0111 mm³ gleich 0,011 µL
Innenvolumen



Advanced System for Collection, Transport & Preservation of urine



Das zukunftsweisende System für die Aufnahme, den Transport und die Lagerung Ihrer Urinprobe

Schutz Ihrer Probe

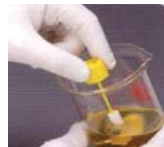


Das Röhrchen beinhaltet einen Schwamm polymerisiert mit Borsäure und Natriumformiat. Je nach Bedarf wird eine Probenaufnahmemenge von 1,5 ml oder 2 ml aktiviert.
Keine Quecksilber Komponenten enthalten

Preservatives

Boric acid and sodium formate chemically bonded into a foam sponge and activated on contact with urine
No mercury compounds

Einfache Handhabung

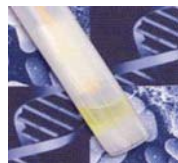


Keine vorgegebenen Füllhöhe. Die Stöchiometrie des Schwamms garantiert das korrekte Mischungsverhältnis von Urin und Medium.

Simple collection

No fill line. Stoichiometric principle guarantees mixture of urine and preservatives in correct proportions

Im Labor



Geeignet für mikrobiologische Urin-Kultur und molekularbiologische Anwendung

Laboratory

Compatible with urine culture + molecular biology processing

Einfache Entnahme



manuelle Abgabe des Urins durch Drücken des Röhrchens oder über Automatisierung
recover the urine from the sponge by simply squeezing the tube for manual version or by spinning it for UriSwab automation version



Recover of urine



Erhaltung der Mikroorganismen sowohl bei Raumtemperatur als auch gekühlt für bis zu 48 Stunden

Organisms viability maintained at room temperature or refrigerated for up to 48 hours



Anleitung zum Gebrauch können wir Ihnen zusenden
Performance studies available

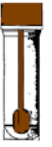


Röhrchen PP-ummantelt mit Standfuß, Etikett, konischer Boden, steril
Tube PP skirted standing base, label, conical bottom, sterile

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung steril Description | Stück/Karton Pcs./carton |
|----------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| 10-12068 | UriSwab manual, Röhrchen | 500 |

VACUTEST

Das geschlossene Vakuum-System für Abnahme und Transport von Urin u.a. Liquiden
The completely closed Vacuum system for transfer of urine u.a.



Der Becher faßt 120 ml Inhalt. Mit Hilfe des Transportröhrchen in verschiedenen Ausführungen steht Ihnen ein geschlossenes Vakuum-System zur Probennahme zur Verfügung.

Die Zugabe von Bor-Säure (Puder) bei einigen Röhrchen ermöglicht eine optimale Haltbarkeit von ca. 2 Stunden bei Urin, die Menge hat jedoch keinerlei Einfluß auf den PH-Gehalt Ihrer Urin-Probe. Farb-Code: gelb



Die Röhrchen können gleichfalls zur Analyse von festen Bestandteilen z.B. Leukozyten, Zylinder u.a., verwendet werden oder zur Entnahme flüssiger Stoffe sowie deren Kontrolle.

The completely closed Vacuum system for the collection and transport.

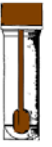
The beaker content 120 ml.

The tubes containing boric acid for the urine collection are indicated for the urine samples which cannot be processed within 2 hours from collection.

The boric acid in the tube have a stabilizing action which benefits th analysis avoiding an excessive development of the bacterial flora eventually present in the sample. The tubes can also be used for nalysis as benefits also the preservation of the formed elements of urine, leukocytes, rental tabular etc.

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Rund-oder Spitzboden Round-or conical bottom | Göße Size | Volumen Volume | Stück/Karton Pieces/Karton |
|----------------------|--|--|--|-------------------|-------------------------------|
| 10-14850 | Vacutest Tube | Rundboden Round bottom | 100 x 16mmØ | 9 ml | 100 |
| 10-14851 | Vacutest Tube | Spitzboden Conical bottom | 100 x 16mmØ | 9,5 ml | 100 |
| 10-14852 | Vacutest Tube mit Bor-Säure with boric acid | Rundboden Round bottom | 100 x 16mmØ | 9 ml | 100 |
| 10-14853 | Vacutest Tube mit Bor-Säure with boric acid | Spitzboden Conical bottom | 100 x 16mmØ | 9,5 ml | 100 |
| 10-14854 | Vacutest Tube | Rundboden Round bottom | 75 x 12mmØ | 4 ml | 100 |
| 10-14855 | Vacutest Tube mit Bor-Säure with boric acid | Rundboden Round bottom | 75 x 12mmØ | 4 ml | 100 |
| 10-14856 | Vacutest Urin-Becher Vacutest Urine beaker | ST, einzeln verpackt ST individually wrapped |  | 120 ml | 320 |
| 10-14857 | Vacutest Urin-Becher Vacutest Urine beaker | ST, geschüttet ST, bulg | | 120 ml | 350 |
| 10-14858 |  Urin-Sammelflasche Urine transfer device 2.000 ml | | | | 36 |





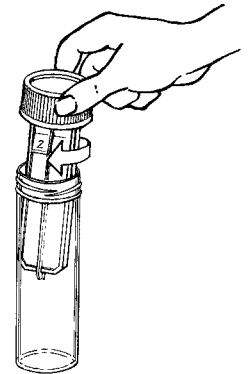
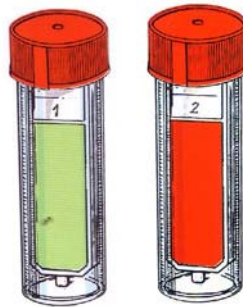
EINTAUCH-NÄHRBÖDEN / DIP-SLIDES

Für die sichere Urin-Keimzahlbestimmung / for determination of urine bacteria

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück/Packung Pcs./Pack | Stück / Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|

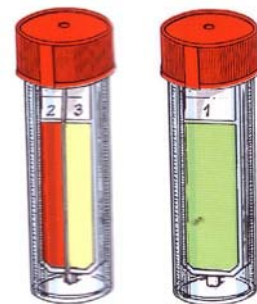
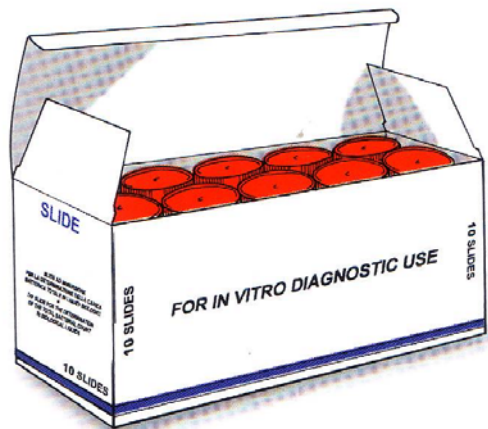
2-fach AGAR-MEDIUM

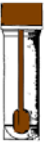
| | | | |
|----------|-----------------------------|----|------------------------|
| 10-00340 | Cled-Agar MacConkey-Agar | 10 | 20 x 10 = 200 / Karton |
|----------|-----------------------------|----|------------------------|



3-fach AGAR-MEDIUM

| | | | |
|----------|---|----|------------------------|
| 10-00341 | Cled-Agar MacConkey-Agar Cetrimide-Agar | 10 | 20 x 10 = 200 / Karton |
| 10-00342 | Cled-Agar MacConkey-Agar Malz-Agar | 10 | 20 x 10 = 200 / Karton |
| 10-00343 | Cled-Agar MacConkey-Agar Bile-Esculine | 10 | 20 x 10 = 200 / Karton |





Quantitative und qualitative Keimbestimmung auf Eintauchnährböden

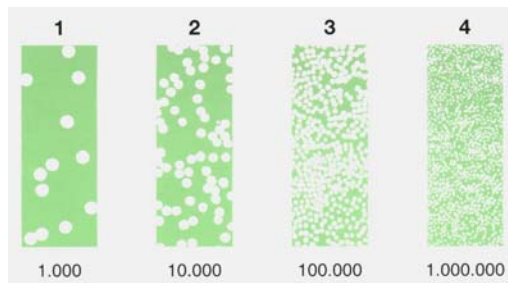
Der Eintauchnährboden wird kurz in frisch entnommenen Urin getaucht, so daß alle Agarschichten gleichmäßig benetzt werden; wenn nur wenig Urin zur Verfügung steht, werden alle Agarschichten mit Hilfe einer Tropfpipette mit Urin übergossen.

Inkubieren Sie den Nährboden für 16 bis 24 Stunden bei 34 bis 37°C.

Quantitativer Nachweis

Auf CLED Agar wachsen sowohl grampositive als auch gramnegative Keime, es dient daher hauptsächlich der Gesamtkeimzahlbestimmung.

Schätzung der Anzahl der koloniebildenden Einheiten pro ml Urin (KBE/ml) ist mittels Musterbildern möglich. Besonders bei sehr großen Kolonien ist darauf zu achten, die Zahl der Kolonien pro Nährboden zu vergleichen, nicht die von Kolonien bedeckte Fläche.



Entscheidungskriterien für Infektionsdiagnose:

< 1.000 KBE/ml sekundäre Kontamination

1.000 – 100.000 KBE/ml verdächtig,
Wiederholung der
kulturellen Untersuchung
angebracht

> 100.000 KBE/ml Harnwegsinfekt

Bei unter sterilen Bedingungen entnommenem Katheterurin gelten schon 1.000 KBE/ml als verdächtig und es sollte eine Wiederholung der kulturellen Untersuchung durchgeführt werden.

Qualitativer Nachweis

Durch die verschiedenen Agarbeschichtungen ist auch eine qualitative Keimbestimmung möglich. Dabei werden Agarmedien eingesetzt, die selektiv das Wachstum bestimmter Keime fördern oder hemmen.

Mac Concey Agar es vermehren sich besonders gramnegative Keime, Sprosspilze/Hefen z.B.: Enterobacteriaceae, das Wachstum vom grampositiven Keimen wird unterdrückt

Malz Agar dieses Medium hemmt das Wachstum von Bakterien, während Hefen und Schimmelpilze ungehindert wachsen

Cetrimide Agar Wachstum von Bakterien auf dem grau-transparenten Nährboden, eine grünlich bzw. violette Färbung und aromatischer esterartiger Geruch zeigt das Vorhandensein von Pseudomonas aeruginosa

Bile Esculin Agar Streptococcen der LENCEFIELD-Gruppe D (z.B. Enterococcus faecalis) färben das Medium schwarz

Darüberhinaus sollte eine gezielte Differenzierung aus Reinkolonien erfolgen. Die zu prüfenden Kolonien sollten stets vom CLED Agar auf den gewünschten Selektivnährboden übertragen werden.



STUHL - RÖHRCHEN

aus Polystyrol, mit Stopfen und Löffel,
15 ml, 22 mmØ x 81 mm hoch,
Versandcontainer lieferbar

STOOL - VESSEL

Polystyrene, with stopper and spoon,
15 ml, 22 mmØ x 81 mm high,
mailing container available

Art. Nr. Stück/Beutel Stück/Karton

| Art. No. | Pcs./Bag | Pcs./Carton |
|----------|----------|-------------|
| 10-00178 | 250 | 1.500 |

SPUTUM-GEFÄSS

PS, 15 ml , 74 x 22mmØ,
Eindrückstopfen PE

SPECIMEN – VESSEL

PS, 15 ml, 74 x 22mmØ, push-in stopper

Art. Nr. Stück/Beutel Stück/Karton
Art. No. Pcs./Bag Pcs./Carton

| | | |
|----------|--------|-----------|
| 10-00179 | 1.000 | 1.000 |
| 10-00999 | ST / 1 | 1 x 1.000 |

VERSANDGEFÄSS

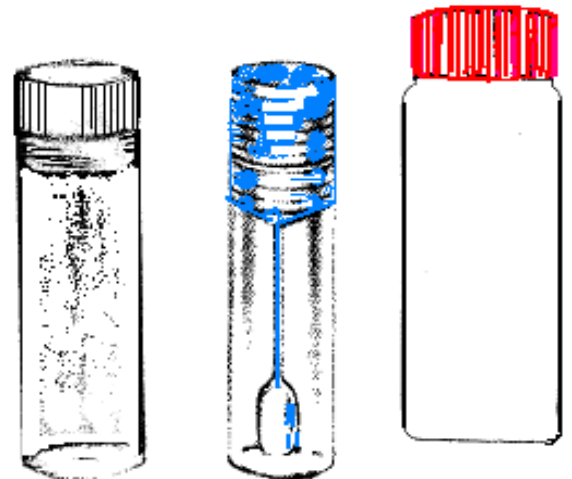
60 ml, mit Schraubverschluß.
passend für unsere Stuhl- und Sputumröhrchen
10-00178 und 10-00179
Größe 34 x 34 x 85 mmh, Öffnung 30 mm

MAILING CONTAINER

60 ml, with screw cap,
usable for specimen and stool vessel as above

Art. Nr. Beschreibung Stück/Karton
Art. No. Description Pcs./Carton

| | | |
|----------|---|-----|
| 10-00203 | ohne Saugeinlage without absorbing paper | 500 |
| 10-00697 | mit Saugeinlage with absorbing paper | 500 |
| 10-00901 | Schraubverschluß braun screw cap braun | 500 |



Stuhlgefäße PP + PS mit Schraubverschluß PE und Löffel Stool container PP + PS with screw cap PE and spoon

Größe / Size 33mmØ x 70mm h, 60 ml

| Art. Nr. | Schraubverschluß | ST/unsteril | Stück/Karton |
|----------|------------------|------------------------------------|------------------|
| Art. No. | Screw cap | ST/non sterile | Pcs./Carton |
| 10-01413 | blau / blue | unsteril / non sterile | 600 Stück/Karton |
| 10-01414 | rot / red | ST 10 Stück | 600 Stück/Karton |
| | | ST 10 pcs. bag | |
| 10-01415 | rot / red | ST einzeln verpackt mit Etikett | 400 Stück/Karton |
| | | ST indiv. wrapped with label | |





STUHLGEFÄSS 15 ml
mit Schraubverschluß PE, braun, Gefäß PP,
rundkonisch, Stellfläche, 76x20mmØ

STOOL CONTAINER 15 ml,
with brown screw cap PE, beaker PP, 76x20mmØ
conical, standing surface,

| Art. Nr. Art No. | Beschreibung Description | Stück / Carton Pcs. / Carton |
|---------------------|---|---------------------------------|
| 10-00484 | unsteril / nonsterile verschraubt / closed | 1 x 1.000 |
| 10-12001 | steril / sterile | 10 x 100 |

SPUTUMGEFÄSS 15 ml.
Schraubverschluß PE, natur, Gefäß PP, 76x20mmØ

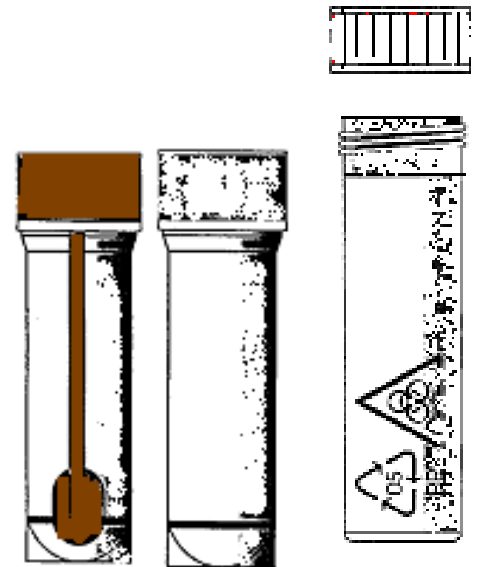
SPECIMEN CONTAINER 15 ml
screw cap translucent PE, beaker PP, 76x20mmØ

| Art. Nr. Art No. | Beschreibung Description | Stück / Carton Pcs. / Carton |
|---------------------|---|---------------------------------|
| 10-00691 | unsteril / nonsterile verschraubt / closed | 1.000 |
| 10-12002 | steril / sterile | 10 x 100 |

**VERSANDCONTAINER
MAILING CONTAINER**

zum Versand unserer Stuhl- und Sputumgefäße, PP, mit separatem
Schraubverschluß PE, 85x30mmØ
for use with our stool container, PP, separate screw cap PE, 85 x 30mm Ø

| Art. Nr. Art No. | Beschreibung Description | Stück / Carton Pcs. / Carton |
|---------------------|---|---------------------------------|
| 10-00485 | ohne Saugeinlage without absorbing paper | 250 |
| 10-00499 | mit Saugeinlage with absorbing paper | 250 |

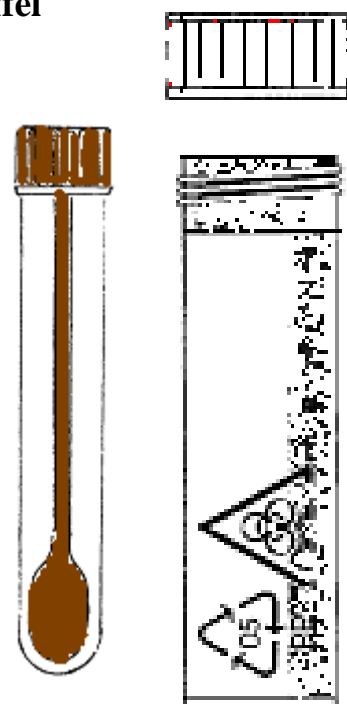


**Reagenzröhrchen 100x16 m. Schraubverschluss, Löffel
Tubes 100x16 with screw cap, spoon**

| Art. Nr. Art No. | Beschreibung Description | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|---------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 10-00357 | unsteril / non sterile | 1.000 |
| 10-00457 | ST | 10 x 100 |

**Versandcontainer PE 126 x 30mmØ
Mailing container**

| Art. Nr. Art No. | Beschreibung Description | Stück / Karton Pcs. / Karton |
|---------------------|---|---------------------------------|
| 10-00349 | incl. Schraubverschluß | 300 |
| 10-00350 | incl. screw cap+ Saugeinlage/absorbing paper | 300 |





**SPUTUMGEFÄSS mit Schraubverschluss
SPECIMENCONTAINER with screw cap**

30 ml, container PP, screw cap translucent PE,
107x25mmØ

| Art. Nr. Art. No. | ST +/- | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------|-----------------------------|
| 10-00695 | - | 500 |
| 10-00696 | + | 500 |

**STUHLGEFÄSS / Schraubverschluss
STOOL CONTAINER / screw cap**

30 ml, container PP, cap brown PE
107x25mmØ

| Art. Nr. Art. No. | ST +/- | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------|-----------------------------|
| 10-00685 | - | 500 |
| 10-00694 | + | 500 |

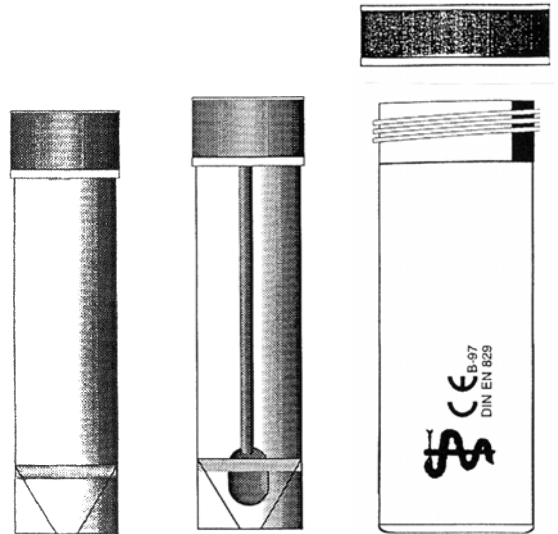
VERSANDCONTAINER 114x44mmØ

passend für Stuhl- oder Sputumgefäße 107x25Ø,
250 Stück Unterteile/Karton

MAILING CONTAINER 114x44mmØ

suitable for stool or specimen container 107x25Ø

- A) 10-00354 **ohne** Saugeinlage
without absorbing paper
- B) 10-00355 **mit** Saugeinlage
with absorbing paper

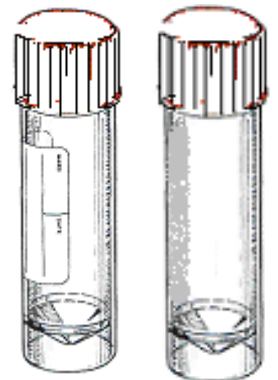


**UNIVERSALCONTAINER mit SCHRAUBVERSCHLUSS PS
UNIVERSAL CONTAINER with SCREW CAP PS**

aus Polystyrol, 90x25mmØ, Standfläche konischer Boden, 30 ml, mit Etikett

polystyrene, 90x25mmØ, standing surface, conical bottom, 30 ml, with label

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---|-----------------------------|
| 10-00295 | unsteril ohne Löffel, mit Etikett verschraubt | 400 |
| 10-20351 | unsteril ohne Löffel, ohne Etikett verschraubt | 400 |
| 10-00351 | ST ohne Löffel, mit Etikett verschraubt | 8 x 50 |
| 10-00346 | ST einzeln verpackt, verschraubt | 400 |
| | ST individually wrapped, closed | |



| | | | | |
|----------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------|
| 10-00294 | unsteril non sterile | mit Löffel with spoon | mit Etikett with label | 500 / Karton |
| 10-00360 | ST | mit Löffel with spoon | mit Etikett with label | 8 x 50 / Karton |



PARA-TEST-Röhrchen - Koprotest PARA-TEST Stool-Culture-Kit - Koprotest









Der kombinierte Schraub-Schnappverschluss schützt Ihr Laborpersonal vor direktem Kontakt mit der Stuhlprobe und ermöglicht trotzdem dem Patienten eine einfache Benützung.

Kulturflüssigkeit wird durch den hohlen Stempel eingefüllt. Nach der Kultur kann auf diesem Weg die angereicherte Probe entnommen werden.

The combined clip-on-, screw-cap avoids that the lab-technician comes into direct contact with faeces but nevertheless allows the patient an easy use. You can fill in the culture liquid through the funnel and also take the sample after cultivating the microorganisms.



| Art. Nr. Art. No. | Bezeichnung Description | Größe Size mm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---|---------------------|-----------------------------|
| 10-00855 | PARA-TEST Kultur-Röhrchen PARA-TEST Stool-Culture-tube | 33x33x60 | 350 |
| 10-00850 | Para Test-Analysenbehälter montiert | | 50 |
| 10-00851 | Para Test-Analysenbehälter unmontiert | | 100 |
| 10-00852 | Flotationslösung | | 1 lt. |

| Problemlose Handhabung für den Tierhalter | | Hygienisch sauberes Arbeiten im Labor | |
|---|--|---|---|
|  | 1. Deckel öffnen und blauen Einsatz herausnehmen |  | 1. Deckel öffnen und den blauen Einsatz bis zur Markierung mit Flotationslösung füllen |
|  | 2. Mit dem schmalen Ende des blauen Einsatzes Kotprobe aufnehmen |  | 2. Den blauen Einsatz zum Mischen ca. 10x vor- und zurückdrehen, um die Parasiteneier von der Probe zu trennen. |
|  | 3. Den blauen Einsatz ohne einzurasten wieder in die Box stecken. Deckel schließen und ins Labor bringen |  | 3. Den äußeren Ring des blauen Mischteils mit dem zweiten Gefäß zum einrasten nach unten drücken. |
| | |  | 4. Den Einsatz mit Flotationslösung füllen, bis sich ein konvexer Meniskus oben im blauen Einsatz bildet. |
| | |  | 5. Auf den Meniskus ein 22x22mm großes Deckglas legen und ca. 15 min warten. Die Wurmeier bleiben am Deckglas hängen. |



6. mit der Pinzette das Deckglas aufnehmen und unter dem Mikroskop bei 100facher Vergrößerung untersuchen



Sammelcontainer für 24 Stunden Urin, braun

24 Stunden Urin Container aus PE, 2,0 l / 2,5 l Inhalt, braun eingefärbt, mit Schraubverschluß und Innendichtung, Etikett zum Beschriften auf Wunsch



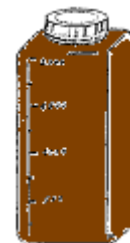
10-00207 10-10307
braun/brown weiß/white

Container – 24 hours urine, brown

24 hours urine container made of PE, 2,0 l / 2,5 l volume, colour brown, with screw cap, leakproof,

writing surface on request

| Art. Nr. | Volumen ml | Stück / Karton | |
|----------|------------|----------------|------------------------------|
| Art. No. | Volume ml | Pcs. / Carton | |
| 10-00207 | 2000 | 72 | ohne Etikett / without label |
| 10-00208 | 2000 | 72 | mit Etikett / with label |
| 10-00876 | 2500 | 60 | ohne Etikett / without label |
| 10-00873 | 2500 | 60 | mit Etikett / with label |



10-00876

Sammelbehälter für 24 Stunden Urin aus PE Container for 24 hours urine PE

| Art. Nr. | Volumen ml | Stück / Karton | |
|----------|-----------------------|---|----|
| Art. No. | Volume ml | Pcs. / Carton | |
| 10-10307 | 2000 ml weiß / white | ohne Etikett without label | 52 |
| 10-10308 | 3000 ml braun / brown | mit beiliegendem Etikett with label attached | 30 |



Sammelbehälter

dicht schließend, graduiert, 2,5 lt oder 5 lt Inhalt, autoklavierbar, mit Henkel, Ausgußstutzen

Container

Leak proof, 2,5 lt or 5 lt volume, graduated, PE, with handle and spout

| Art. Nr. | Volumen ml | Stück / Karton |
|----------|------------|----------------|
|----------|------------|----------------|

14 - 13



| Art. No. | Volume ml | | Pcs. / Carton |
|----------|-----------|-------|---------------|
| 10-00186 | 2500 | PE | 30 |
| 10-11427 | 5000 | HD-PE | 4 |




















| | | |
|----------|--|----|
| 10-00178 | Stuhl-Röhrchen PS 22x81, Stopfen, Löffel..... | 9 |
| 10-00183 | Lamellenstopfen 16mm natur..... | 2 |
| 10-00294 | Universalcontainer 90x25 PS, Schraubverschluß, Löffel, Etikett..... | 11 |
| 10-00295 | Universalcontainer PS 90x25, m. Schraubverschluß, Etikett, ohne Löffel, verschraubt..... | 11 |
| 10-00340 | Nährböden Cled McConcey | 7 |
| 10-00341 | Nährböden Cled McConcey Cetrimide | 7 |
| 10-00342 | Nährböden Cled McConcey Malz..... | 7 |
| 10-00343 | Nährböden Cled McConcey BileEsculin | 7 |
| 10-00346 | Universalcontainer PS 90x25mm, m. Schraubverschluß, verschraubt, 1/ST..... | 11 |
| 10-00349 | Versandcontainer PE 126x30mm, Schraubverschluß | 10 |
| 10-00350 | Versandcontainer PE 126x30mm, Schraubverschluß, Saugeinlage..... | 10 |
| 10-00351 | Universalcontainer PS 90x25, m. Schraubverschluß, Etikett, ohne Löffel, verschraubt, ST | 11 |
| 10-00354 | Versandcontainer 114x44 ohne Saugeinlage | 11 |
| 10-00355 | Versandcontainer 114x44 mit Saugeinlage..... | 11 |
| 10-00357 | Reagenzröhrchen 100x16 m. Schr., Löffel..... | 10 |
| 10-00360 | Universalcontainer 90x25 PS m. Schraubverschluß, Löffel, Etikett, ST | 11 |
| 10-00457 | Reagenzröhrchen 100x16 m. Schr., Löffel, ST..... | 10 |
| 10-00487 | Mehrzweckbecher mit Selbstklebedeckel, 100ml..... | 2 |
| 10-00489 | Fast Read 102 Quickpack..... | 2 |
| 10-00490 | Fast Read 102 Combipack..... | 2 |
| 10-00491 | Fast Read 102 Objekträger | 2 |
| 10-00492 | Fast Read 102 Sedimentröhrchen + Pipetten | 2 |
| 10-00500 | Fast Read 102 Sedimentröhrchen..... | 2 |
| 10-00501 | Fast Read 102 Pipetten | 2 |
| 10-00502 | Fast Read 102 Färbelösung 35ml | 2 |
| 10-00685 | Stuhlgefäß PP m. Schraubverschluß PE, 30ml, 107x25mm 11 | |
| 10-00694 | Stuhlgefäß PP m. Schraubverschluß PE, 30ml, 107x25mm, ST | 11 |
| 10-00695 | Sputumgefäß PP m. Schraubverschluß PE, 30ml, 107x25mm | 11 |
| 10-00696 | Sputumgefäß m. Schraubverschluß PE, 30ml, 107x25mm, ST | 11 |
| 10-00777 | Objekträger K-Cell..... | 4 |
| 10-00784 | Pipetten Kova ohne Häkchen..... | 4 |
| 10-00830 | Objekträger Kova 10..... | 4 |
| 10-00831 | Sedimentröhrchen Kova..... | 4 |
| 10-00832 | Pipetten Kova mit Häkchen | 4 |
| 10-00836 | Färbelösung Kova 25ml..... | 4 |
| 10-00850 | Para Test Analysenbehälter montiert..... | 12 |
| 10-00851 | Para Test Analysenbehälter unmontiert..... | 12 |
| 10-00852 | Para Test Flotationslösung 1lt..... | 12 |
| 10-00855 | Para Test Kultur Röhrchen..... | 12 |
| 10-01413 | Stuhlgefäße PP 60ml m. Schraubverschluß PE blau, Löffel. 9 | |
| 10-01414 | Stuhlgefäße PP 60ml m. Schraubverschluß PE blau, Löffel, 10/ST | 9 |
| 10-01415 | Stuhlgefäße PP 60ml m. Schraubverschluß PE rot, Löffel, m. Etikett, 1/ST | 9 |
| 10-12068 | Uri-Swab PP manual | 5 |
| 10-14850 | Vacutest tube 100x16, 9ml, rund | 6 |
| 10-14851 | Vacutest tube 100x16, 9,5ml konisch..... | 6 |
| 10-14852 | Vacutest tube 100x16, 9ml, rund, mit Borsäure | 6 |
| 10-14853 | Vacutest tube 100x16, 9,5ml, konisch, mit Borsäure..... | 6 |
| 10-14854 | Vacutest tube 75x12, 4ml, rund | 6 |
| 10-14855 | Vacutest tube 75x12, 4ml, rund mit Borsäure | 6 |
| 10-14856 | Vacutest Urinbecher 120ml, 1/ST | 6 |
| 10-14857 | Vacutest Urinbecher 120ml, ST..... | 6 |
| 10-20351 | Universalcontainer PS 90x25, m. Schraubverschluß, ohne Etikett, ohne Löffel, verschraubt, | 11 |

Kunststoffprodukte für Diagnostik in Industrie, Hygiene, Lebensmittelkontrolle

Disposables for Diagnostic in Industry, Hygienic, Food control, Science, Medicine, Laboratory

15. Gemischtes

PARAFILM "M"
 WÄGE-SCHALEN Weight Boats
 RÜHRSPATEL / STIRRING ROD
 FILTERPAPIER
 REINRAUM FOLIEN – KLEBEMATTEN
 TRICHTER PP FUNNEL PP
 MESS-ZYLINDER PP graduiert hohe Form
 Bechergläser PP graduiert
 KARAFFEN mit Henkel grad. PP
 SCHAUFELN PP
 Kanister
 UHRENSCHALEN PTFE

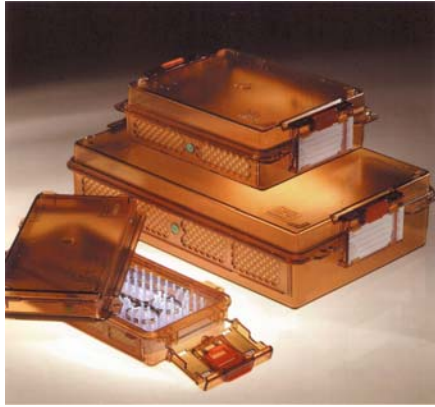
| | | |
|---|---|--|
| 1 Pipettenspitzen GeLoaders-Spitzen Filterspitzen im Beutel im Rack steril konduktiv  | 2 Mikro... O'RA Redmich Küvetten Scintillation Mikrotitrati  | Gefäße rufen reifen reifen  |
| 4 Blutentnahme Vacuast-Systeme für Blut Kapillarentnahmen Tendaxfoot® Surgicut® Spritzen und Kanülen  | 5 Messpipette Mess-Pipetten Demeter-Pipetten Einsenkungspipetten Pasteur-Pipetten Micro safe® Dispenser-Tips Strokipipetten  | rchen, Drosophila en ohne Verschluss her stopfen telk  |
| 7 Zellkultur Zellkultur-Röhrchen Zellkulturflaschen Zellschaber  | 8 Abstrichsysteme + Tupfer für Bakterien für Viren für Hygiene ohne Agar Medium mit Agar Medium Phaswab® Transwab® SSB® UTMB®  | alen pfnadeh ten, Spatel eröffner pplate®,  |
| 10 Pathologie Einbettungskassetten Schaumstoff-Einlagen Cythologie Aufbewahrung und Versand  | 11 Beutel Druckverschluss Stomacher-Beutel Whirl Pack® Autoklavierbeutel Schürzen PE-Folie  | 12 Mehrzweck Versand... Medizin... Dosen, Co...  |
| 13 Flaschen Vorkantflaschen Wasserprobenflaschen Sammelcontainer Spritzenflaschen Eighalsflaschen  | 14 Urin- Sputum- Stuhl Kontrolle Eintauchröhrböden Cled/Mic Conkey-Mal- Cetrimide Urinkontrolle Stuhlgefäße, + Versand Fast Read 102 Kova® Para-Test  | 15 Gemischtes Sterilisation, Bänder, Etiketten, Löffel Laborspachtel, Filterpapier Parafilm, Messbecher Schwammkugel Vaginal- Spekulum Trichter, Schaufeln  |

alfaplast

GML alfaplast

Gesellschaft für Medizin- und Labortechnik mbH
 80999 München Georg-Reismüller Str. 45
 Federal Republic of Germany
 Telefon: 089/89220426
 Telefax: 089/89220428
 EMail: info@gml-alfaplast.de

α



STERILBOXEN POLYSTERIBOX®

- Wieder verwendbare Sterilgut-Verpackung für 250 Sterilisationen pro Jahr
- für Dampf- (Autoklav 134°C) und Plasma Sterilisation (STEARRAD)
- Keim- und bakteriendicht durch hydrophoben PTFE-Filter
- Filterwechsel nur 1 x jährlich
- Temperaturbeständig bis 150°C
- Lieferbar in 3 gerätekompablen Größen
- Spülmaschinengeeignet

Ausführliche Beschreibung, technische Informationen erhalten Sie auf Anfrage
Richtwerte für die Lagerung von Sterilgut unter normalen aseptischen Bedingungen

| Sterilgutverpackung | Verpackungsart ⁵⁾ | Lagerdauer Lagerung ²⁾ ungeschützt | Lagerung ³⁾ geschützt | ¹⁾ Zum Gebrauch unter Bedingungen, bei denen besonders hohe Anforderungen an die Asepsis gestellt werden, bitte kürzere Lagerzeiten anwenden oder durch andere Maßnahmen, wie zusätzliche Verpackung vermeiden, dass die Asepsis durch auf der Verpackung befindliche Mikroorganismen beeinträchtigt wird |
|--|---|---|----------------------------------|---|
|  polysteribox® DIN 58952, 58953 EN 868-8 | Sterilgut-Einfachverpackung ⁵⁾ | 24 Stunden ⁶⁾ | 6 Wochen | ²⁾ z.B. auf Regalen ³⁾ z.B. in Schränken und Schubläden ⁴⁾ vor dem Öffnen der Sterilgut-Lagerverpackung bitte vom Staub befreien ⁵⁾ Definition siehe DIN 58953 / I ⁶⁾ Richtlinie des Bundesgesundheitsamtes für die Erkennung, Verhütung und Bekämpfung von Krankenhausinfektionen |
| | Sterilgut-Zweifachverpackung | 6 Wochen | 6 Monate | |
| | Sterilgut-Lagerverpackung ⁵⁾ | 5 Jahre ⁴⁾ | | |

polysteribox®

| Art. Nr. | Beschreibung | Außenmaße mm | Innenmaße mm | Stück/Karton |
|----------|------------------|-----------------|-----------------|--------------|
| Art. No. | Description | Outer Dimension | Inner Dimension | Pcs./Carton |
| 10-01289 | Polysteribox® SH | 208 x 111 x 54 | 177 x 76 x 45 | VE 5 |
| 10-01290 | Polysteribox® M | 184 x 144 x 59 | 155 x 123 x 50 | VE 5 |
| 10-01291 | Polysteribox® L | 290 x 183 x 74 | 261 x 164 x 65 | VE 5 |
| 10-01292 | Filterset für SH | | | |
| 10-01293 | Filterset für M | | | |
| 10-01294 | Filterset für L | | | |



Filterfläche

Beschriftungsfeld

KÜHLBOX / COOLING STORAGE

310 l x 190 b x 275 h mm Außenmaße

mit Henkel und anhängendem Deckel, Innenmaß
310x190x275mmh

Für die Kühlung Ihrer Proben über einen Zeitraum von 24
Stunden,

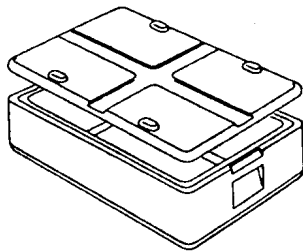
je 2 Kühlakkus als Zubehör lieferbar.

Entsprechend Ihrer Wünsche richten wir Ihnen die Box gerne mit
Schaumstoffteilen und weiteren Akkus als Zubehör ein.

with hinged cover and handle, inner volume 310x190x275mmh,
for cooling for 24 hours, spare part 2 accuse available, our spare
part program will settle the box according to your wishes.



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description |
|----------------------|--|
| 10-01358 | Kühlbox / Cooling storage |
| 10-01359 | Zubehör / Spare Parts bestehend aus: 2 Akku consists of: 2 accus |

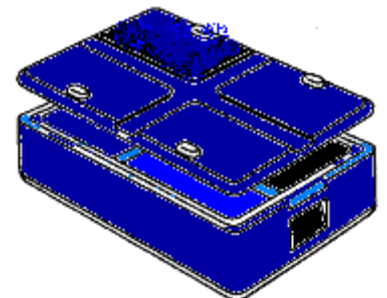


Formschaum-Boxen aus PP – Foam-Boxes PP

Durch die Herstellung aus widerstandsfähigem EPP sind die Boxen
äußerst chemikalienbeständig, bruchsicher und autoklavierbar. Die
Innentemperatur wird über einen Zeitraum von 3 Stunden konstant
gehalten und verringert sich dann um 2°C per Stunde. Diese Daten
werden noch besser bei größeren Boxen mit 30mm Wandstärke.

Sie sind ideal für den Transport geeignet. Da sie keine vertieften Poren
haben, können sie 100%ig ausgewaschen werden. Auch heißes Wasser ist erlaubt, sogar die Reinigung
in der Spülmaschine. Lieferbar in verschiedenen Größen. Stapelbar ! Farbe blau; Sollten Sie ein
anderes Format wünschen, rufen Sie uns bitte an;

| Art. Nr. Art. No. | Außen-Maß Outer size mm | Innen-Maß Inner size mm | Volumen Volume | Wandstärke Wall mm |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------|--------------------------|
| 10-16430 | 200 x 130 x 100 | 170 x 105 x 60 | 500ml | 10mm |

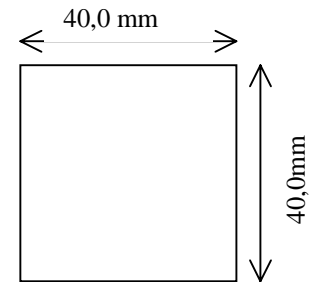
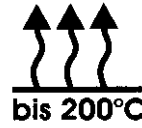


LABORETIKETTEN

LABEL for LABORATORY

Hochtemperatur-Etikett 40 x 40 mm

z.B. zur Sterilisation im Heißluftsterilisator
leicht abzulösen auch nach dem Prozeß



High Temperatur Label 40 x 40 mm

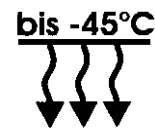
for sterilisation in hot air oven

10-02380

11.000 Stück/Schachtel

Wasserfeste Laboretiketten aus PE 22 x 32 mm

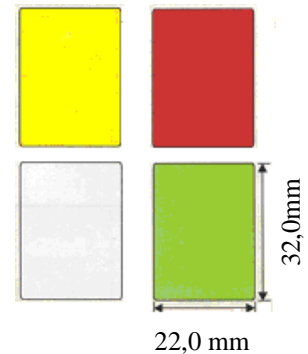
rückstandsfreies Entfernen, wasserfest, Arbeitsbereich bis -45°C
frostunempfindlich, Gefriertrocknung, schwimmfest, können auch
bedruckt geliefert werden,



Waterproof laboratory label PE

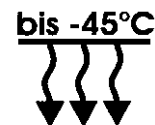
usable down to -45°C , restless take off after using, waterproof

| | | | |
|----------|-------------------|----------------|-------------|
| 10-02381 | 1.250 Stück/Rolle | 25,4 mmØ Kern | weiß/white |
| 10-02382 | 2.500 Stück/Rolle | 76,0 mmØ Kern | weiß/white |
| 10-02383 | 1.250 Stück/Rolle | 25,4 mmØ Kern | grün/green |
| 10-02384 | 2.500 Stück/Rolle | 76,0 mmØ Kern | grün/green |
| 10-02385 | 1.250 Stück/Rolle | 25,4 mmØ Kern | rot/red |
| 10-02386 | 2.500 Stück/Rolle | 76,0 mm Ø Kern | rot/red |
| 10-02387 | 1.250 Stück/Rolle | 25,4 mmØ Kern | gelb/yellow |
| 10-02388 | 2.500 Stück/Rolle | 76,0 mmØ Kern | gelb/yellow |



Wasserfeste Laboretiketten aus PE 22 x 32 mm

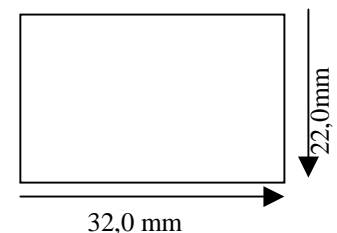
rückstandsfreies Entfernen, wasserfest, Arbeitsbereich bis -45°C
frostunempfindlich, Gefriertrocknung, schwimmfest, können auch
bedruckt geliefert werden,

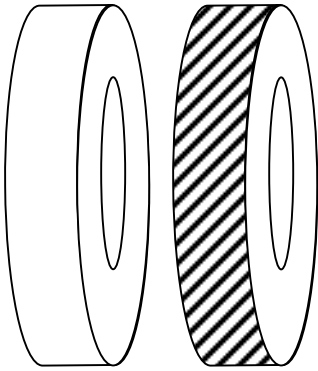


Waterproof laboratory label PE

usable down to -45°C , restless take off after using, waterproof

| | | | |
|----------|-------------------|-------------|------|
| 10-02389 | 1.250 Stück/Rolle | 25,4mm Kern | weiß |
| 10-02390 | 2.500 Stück/Rolle | 76,0mm Kern | weiß |





STERIL INDIKATOR BAND

STERILE INDICATOR TAPE

nach 15 Minuten im Autoklaven werden die Schrägstriche sichtbar,
Bandbreite 19 mm, Rolle zu 50 m,

after 15 min. use in the autoclave you will see the stripes,
size 19 mm x 50 m,

| Art. Nr. Art. No. | Größe Size | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|---------------|-----------------------------|
| 10-00281 | 19mm x 50m | 48 |



PARAFILM "M"

10cm breit, 38m lang
zum Verschließen von Gefäßen, Platten u.s.w.

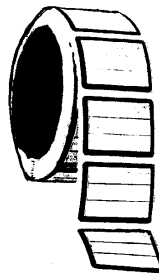
| Art Nr. | Stück/Karton |
|----------|--------------|
| 10-00849 | 12 |

SELBSTKLEBE ETIKETTEN

/

SELF ADHESIVE LABEL

35x22mm, zum Beschriften von,
Dosen, Röhrchen, Bechern usw.
Rolle mit 1.000 Aufklebern
Art. Nr. 10-00155



to sign tubes, beakers etc.
size 35 x 22 mm
1.000 label / roll
Art. No. 10-00155

MEDIKAMENTENBECHER

DRUG CUPS

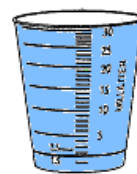
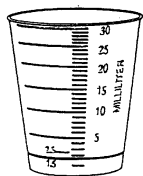
aus PP, 30 ml, graduiert, 26/40 x 41mmh
transparent und farbig lieferbar

made of PP, 30 ml, 26/40 x 41mmh
graduated, translucent and coloured available

| Art. Nr. Art. No. | Farbe Colour | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------|---------------------------------|
| 10-00221 | transparent | 3.750 |
| 10-00222 | rot / red | 3.750 |
| 10-00223 | gelb / yellow | 3.750 |
| 10-00224 | blau / blue | 3.750 |
| 10-00225 | grün /green | 3.750 |

DECKEL passend für unseren Medikamentenbecher

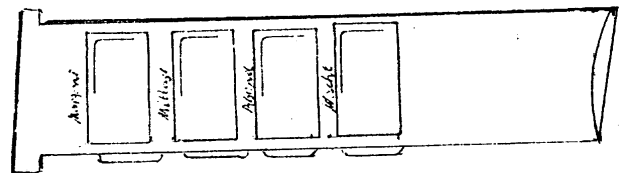
10-00214 PP transparent 3.750



MEDIKAMENTENDISPENSER / DRUG DISPENSER

weiss, mit Einteilung: morgens, mittags, abends, nachts
white, separated: morning, noon, evening, night

| Art. Nr. Art. No. | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----------------------------|
| 10-00217 | 200 |






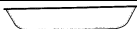
WÄGE-SCHALEN

Weight Boats



Aus weißem Polystyrol, biegsam, leichte Entnahme, umweltfreundlich vernichtbar, in drei Größen lieferbar

Made of white Polystyrene, smooth surface with round corners facilitates removal of all powders and granular samples, easily squeezed along diagonal axis to form a funnel for controlled delivery

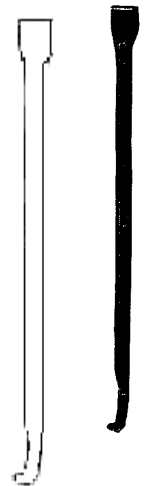
| Art. Nr. | | Größe Size mm | Volumen ml | Stück / Karton Pcs. / Carton | |
|----------|---|------------------|---------------|---------------------------------|---|
| 10-00373 |  | 44 x 44 | 8 | 4 x 250 |  |
| 10-00374 |  | 80 x 80 | 80 | 4 x 250 | |
| 10-00375 |  | 140 x 140 | 250 | 4 x 250 | |

SPATEL zur Entnahme von Blutkuchen

aus klarem Polystyrol, 157mm lang

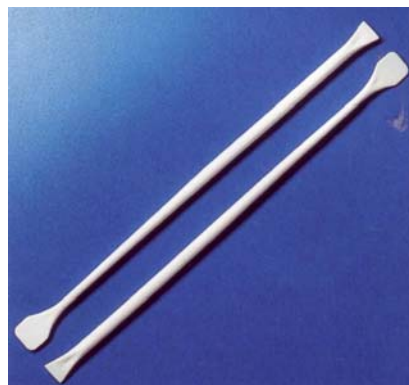
Pods for clot detachment and extraction

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Stück / Beutel Pcs. / Bag | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 10-01040 | unsteril / non sterile | 500 | 8.000 |
| 10-01041 | ST | 10 | 1.000 |
| 10-40828 | 244 mm lang | 10 | 3.000 |



Policeman Stirring Rod

Art. No. 10-40828

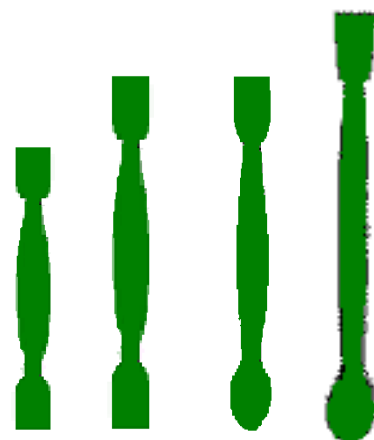


LABOR-SPACHTEL (PP) SPATULA for LABORATORY (PP)

zäh-elastisch mit angeschliffenem flachen Ende bzw. mit
kleinem Dosierlöffel, grün

elastic with flat end or small spoon

| Art. Nr. Art. No. | Länge mm Length mm | Stück/Beutel Pcs./Bag |
|----------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| unsteril / nonsterile | | |
| 10-01080 | 150 Doppelspachtel | 100 |
| 10-01081 | 180 Doppelspachtel | 100 |
| 10-01082 | 180 Spachtel/Löffel | 100 |
| 10-01083 | 210 Spachtel/Löffel | 100 |
| sterilisiert / sterilized | | |
| 10-01079 | 210 Spachtel/Löffel | 100 x 1 Stück |

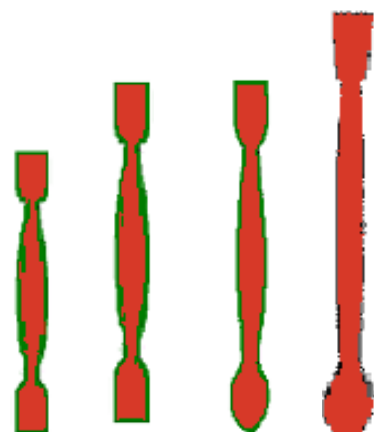


LABOR-SPACHTEL (POM) SPATULA for LABORATORY (POM)

zäh-elastisch mit angeschliffenem flachen Ende bzw. mit
kleinem Dosierlöffel, rot

elastic with flat end or small spoon

| Art. Nr. Art. No. | Länge mm Length mm | Stück/Beutel Pcs./Bag |
|----------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| unsteril / nonsterile | | |
| 10-01787 | 150 Doppelspachtel | 100 |
| 10-01788 | 180 Doppelspachtel | 100 |
| 10-01789 | 180 Spachtel/Löffel | 100 |
| 10-01790 | 210 Spachtel/Löffel | 100 |
| sterilisiert / sterilized | | |
| 10-01791 | 210 Spachtel/Löffel | 100 x 1 Stück |

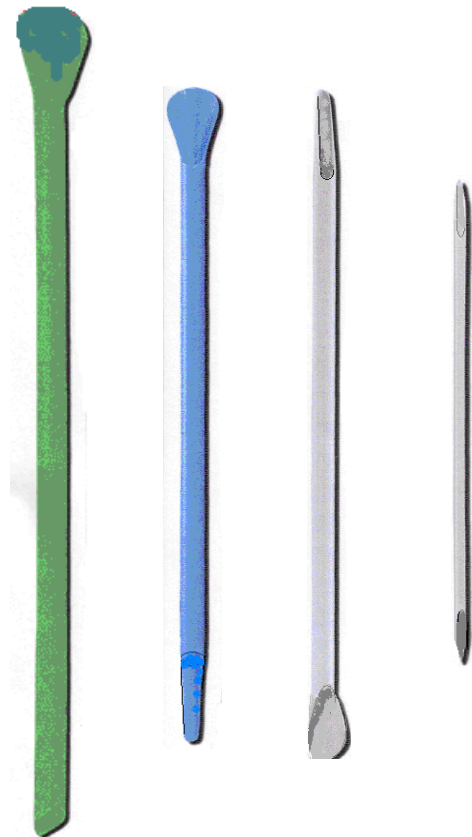
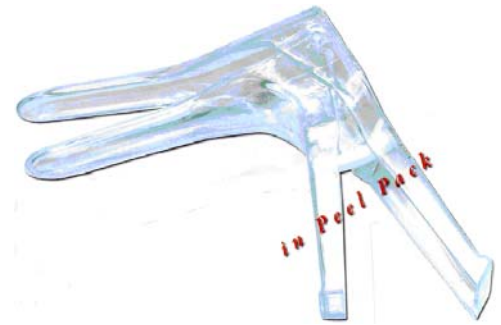


VAGINAL SPECULUM PS

Sterilisiert, einzeln verpackt, mittlere Größe
Individually wrapped, sterilized

Art. Nr. 10-01793

150 pcs./Carton



10-01798 10-01797 10-01796 10-01795
310 mm 210 mm 210 mm 140 mm

Smart Spatula®

Vielseitig verwendbare Spatel zur Entnahme von chemischen oder biologischen Proben. Scharfkantige Enden ermöglichen die Probennahme auch von festern Materialien. Durch das verwendete Material ist die Entnahme selbst auch aus flüssigem Stickstoff möglich. Alle Formen erfüllen den FDA-Standard für die Anwendung in der Lebensmittelindustrie.

Inexpensive spatulas that scoop, scrape and stir
Autoclavable for sterile applications
Excellent for use as stir rod or policeman
Shatter resistant for liquid nitrogen frozen samples
Resistant do dilute acids and bases
Comply with FDA regulations for food-contact applications
Made of virgin PP



| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Farbe colour | Größe Size | Verpackung packing |
|----------------------|---|-----------------|---------------|-----------------------|
| 10-01795 | Mikro-Spatel antistatic | opac | 140 mm | 25 x 300 |
| 10-01796 | Einwegspatel spoon, spatula, scoop | opac | 210 mm | 25 x 300 |
| 10-01797 | Einwegspatel spoon, spatula, scoop | blue | 210 mm | 25 x 300 |
| 10-01798 | Einwegspatel makro with clump busting pick | grün green | 310 mm | 24 x 150 |

RÜHRSPATEL / STIRRING ROD

Aus Polystyrol, abgeflachtes Ende 3mm breit, 120mm lang, Schaft 3 mmØ

Made of polystyrene, flat end 3 mm wide, 120mm, stick 3 mmØ

| Art. Nr. Art. No. | mm | Stück Karton Pcs./Carton |
|----------------------|-----|-----------------------------|
| 10-00220 | 120 | 20 x 500 |
| 10-01197 | 120 | 10 x 100 ST |



RÜHRSPATEL mit MISCHPLATTE STIRRING ROD with MIXING PLATE

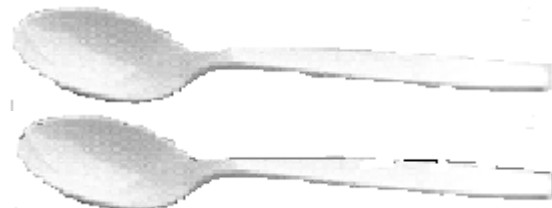
aus Polystyrol, Mischplatte, 120mm lang, 3 mmØ
polystyrene, mixing plate, 120mm long, 3 mmØ

| Art. Nr. Art. No. | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|---------------------------------|
| 10-00426 | 20 x 500 |

LÖFFEL PS / SPOON PS

Länge 165 mm, steril, einzeln verpackt, 8ml
Length 165 mm, sterile, ind. wrapped, 8ml

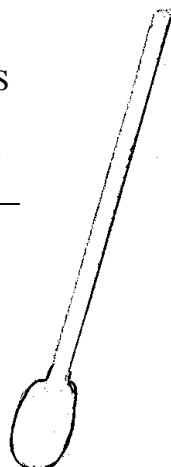
| | | |
|-------------------|--------------|-------|
| Art. Nr. 10-01350 | Stück/Karton | 1.000 |
| Art. No. 10-01350 | Pcs./Carton | 1.000 |



LÖFFEL SPOON

250µl Inhalt, 75 mm lang, PS
Volume 250µl, 75 mm long, PS

| Art. Nr. Art. No. | Stück / Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|---------------------------------|
| 10-00427 | 10 x 1.000 |



MEDIKAMENTEN LÖFFEL

aus SAN

DRUG SPOON / SAN

graduiert, 15 ml, weiss / graduated 15 ml white

| | |
|----------|----------------|
| Art. Nr. | Stück / Karton |
| Art. No. | Pcs. / Carton |

| | |
|----------|--------|
| 10-01038 | 10x100 |
|----------|--------|





EINMAL - PINZETTEN ST / unsteril
hohe Temperaturbelastbarkeit,

DISPOSABLE TWEEZER ST / non sterile
high temperature resistant,

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung Description | Größe Size mm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|--|---------------------|-----------------------------|
| 10-00215 | unsteril ,Spitze geriffelt, ABS grün, non sterile, tip chamfered, | 130 | 10 x 100 |
| 10-00645 | ST, einzeln verpackt, Spitze geriffelt ST/ind. wrapped, tip chamfered green | 130 | 100 x 1 |
| 10-00990 | unsteril, Spitze geraucht, ABS autoklavierbar, blau non sterile, frozen Tipp, blue | 125 | 10 x 100 |
| 10-00991 | ST, Spitzen geraucht, ABS 100 Stück Beutel ST, frozen tip, 100pcs.packed | 125 | 1 x 100 |
| 10-11429 | medizinische Pinzette weiß, ohne Steg, PS | 136 | 10 x 100 |
| 10-11430 | Fadenzihschere zum Schneiden von Mull, Papier usw. Scissor, plastic handle PMMA | 110 | 10 x 100 |



auch andere Größen lieferbar / other sizes on request

MUNDSPATEL / Mouth SPATULA



| | | |
|----------|--------------|----------------|
| Art. Nr. | Beschreibung | Stück / Karton |
| Art. No. | Description | Pcs. / Carton |

HOLZ / WOODEN

20 x 150 mm lang / 20 x 150 mm length

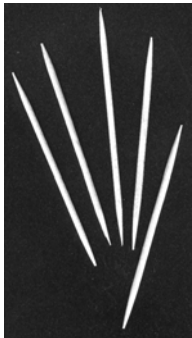
| | | |
|----------|---|----------|
| 10-00647 | unsteril / nonsterile | 50 x 100 |
| 10-00838 | unsteril einzeln verpackt / non sterile ind.wrapped | 10 x 100 |
| 10-00897 | einzeln ST / ST single packed | 20 x 50 |

KUNSTSTOFF / - PS - PLASTICS

20 x 150 mm lang / 20 x 150 mm length

| | | | |
|----------|------------------------|---------------|----------|
| 10-00896 | unsteril / nonsterile | weiss / white | 15 x 100 |
| 10-01078 | ST / ST, single packed | klar / clear | 500 |

ZAHNSTOCHER TOOTH-PICK



aus Holz, 70 mm lang, unsteril
wooden, 70 mm length

| | |
|----------|----------------|
| Art. Nr. | Stück / Karton |
| Art. No. | Pcs. / Carton |

| | |
|----------|-------|
| 10-00895 | 1.000 |
|----------|-------|

RUNDHOLZSTÄBCHEN WOODEN STICK



| | |
|----------|----------------|
| Art. Nr. | Stück / Karton |
| Art. No. | Pcs. / Carton |

| | | |
|----------|-------------|--------|
| 10-01392 | 150 x 3mm Ø | 50x200 |
| 10-01390 | 300 x 3mm Ø | 50x200 |

Schwimmkugeln PP Swimming balls PP

Besonders starke Qualität, naturfarbig, für industrielle Verwendung in heißen und aggressiven Bädern. Temperaturbeständig bis +100 °C. Geruchshemmend bei Abfall-, Ölgruben-, Chemikaliertanks, Abwassertanks usw. Dampf- und verdunstungshemmend bis zu 90% bei 2 Lagen. Es entsteht kein Flüssigkeitsverlust und damit verbundener Chemikalienverbrauch. Auch kann die Absaugleistung bei Abluftanlagen dadurch reduziert werden und an den Räumen und Gebäuden werden Korrosions- und Kondensatschäden reduziert. Energiesparend: bei beheizten Bädern wird der Wärmeverlust bis zu 80% herabgesetzt (bei 2 Lagen Kugeln) und spart in diesem Verhältnis Energiekosten. Spritzschutz beim Eintauchen von Teilen in Säurebäder.



| | | | |
|----------|------|-------------------------------------|----------------|
| Art. Nr. | Ø mm | Kugeln / 1 m ² (2 Lagen) | Stück / Karton |
| Art. No. | Ø mm | Balls / 1 m ² (2 flats) | Pcs. / Carton |

| | | | |
|----------|--------|--------|-----|
| 10-01590 | 10 mm | 23.000 | 100 |
| 10-01591 | 20 mm | 6.000 | 100 |
| 10-01592 | 25 mm | 3.700 | 100 |
| 10-01593 | 38 mm | 1.600 | 100 |
| 10-01594 | 50 mm | 900 | 100 |
| 10-01595 | 70 mm | 470 | 100 |
| 10-01596 | 100 mm | 230 | 100 |

FILTERPAPIER

für die Sterilisation, weiches Krepp-Papier, für die Sterilisation im Autoklaven, aus reiner Cellulose, die poröse Oberfläche gewährleistet hohe Flexibilität und einfache Handhabung
Gewicht: 60gr/m² Stärke 0,160mm

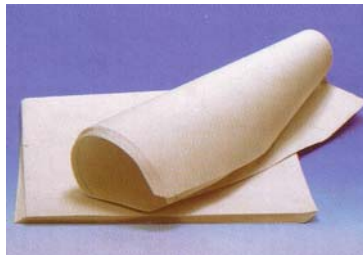
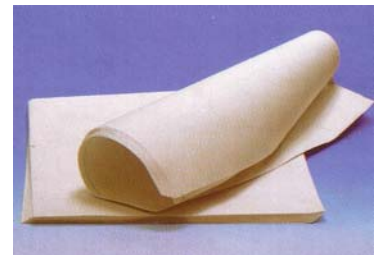
FILTER PAPER for sterilization

A crepe paper, mild and porous, used for sterilisation in autoclave for instruments or other materials of surgical use. Manufactured with pure cellulose and with a creased surface that gives a high flexibility and handling. Weight 60gr/m² thickness 0,160mm

| Art. Nr. Art. No. | Größe/Size mm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|------------------|-----------------------------|
|----------------------|------------------|-----------------------------|

60gr/m² Stärke/Thickness

| | | |
|----------|-------------|------|
| 10-16801 | 300 x 300 | 2000 |
| 10-16802 | 450 x 450 | 500 |
| 10-16803 | 500 x 500 | 500 |
| 10-16804 | 600 x 600 | 500 |
| 10-16805 | 750 x 750 | 250 |
| 10-16806 | 1000 x 1000 | 250 |
| 10-16807 | 1200 x 1200 | 100 |



| Art. Nr. Art. No. | Größe Size mm | Stück/Karton Pcs./Carton |
|----------------------|------------------|-----------------------------|
|----------------------|------------------|-----------------------------|

90gr/m² Stärke/Thickness

| | | |
|----------|-----------|-----|
| 10-16101 | 500 x 500 | 100 |
|----------|-----------|-----|

FILTER PAPIER beschichtet mit PE – Folie

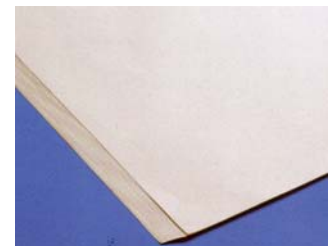
Zum Schutz Ihres Arbeitsplatzes, 125gr/m³ Papier, 480 x 600 mm

BENCH PAPER plasticized with PE

Protection for you table, 125gr/m³ paper, 480 x 600 mm

| Art. Nr. Art. No. | Stück/Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-------------------------------|
|----------------------|-------------------------------|

| | |
|----------|---------|
| 10-01066 | 2 x 100 |
|----------|---------|



FALTENFILTERPAPIER gefaltet FOLDED PADS

| Art. Nr. Art. No. | Stück/Karton Pcs. / Carton |
|----------------------|-------------------------------|
|----------------------|-------------------------------|

| | |
|----------|------------|
| 10-16508 | 300 mm 100 |
|----------|------------|





ÄRZTE KREPPROLLEN

Art. Nr. 10-11057
neutral Over Soft, 40cm x 50m
131 Blatt

100% reiner Zellstoff geprägt
40 cm breit, 50,1 m Rolle

Blattlänge 38 cm
2-lagig, hochweiß



jede Rolle ist einzeln verpackt
9 Rollen per Karton



Art. Nr. 10-11058
neutral Over Soft, 50cm x 50m
131 Blatt

100% reiner Zellstoff geprägt
50 cm breit, 50,1 m Rolle

Blattlänge 38 cm
2-lagig, hochweiß



jede Rolle ist einzeln verpackt
9 Rollen per Karton

Art. Nr. 10-11059
neutral Over Soft, 58cm x 50m
131 Blatt

100% reiner Zellstoff geprägt
58 cm breit, 50,1 m Rolle

Blattlänge 38 cm
2-lagig, hochweiß

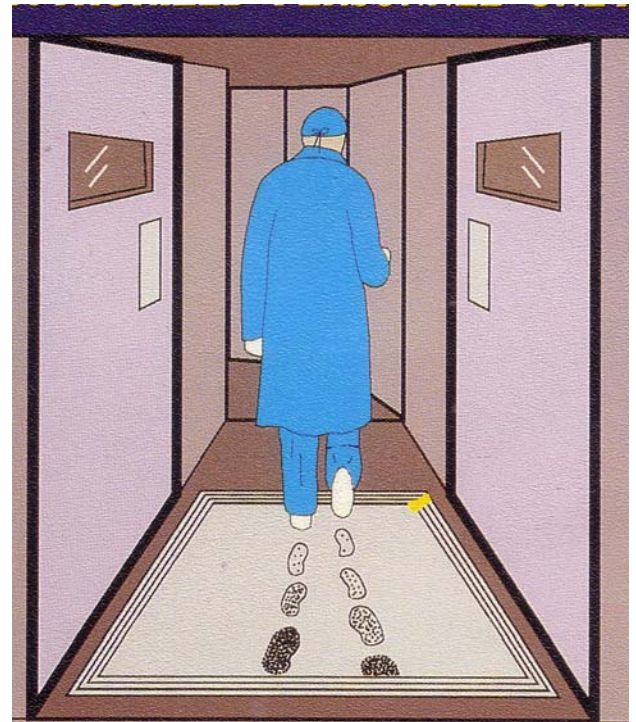


jede Rolle ist einzeln verpackt
9 Rollen per Karton

REINRAUM FOLIEN – KLEBEMATTEN

Die Matte wird auf den Boden gelegt. Beim Betreten bleibt der Schmutz an der Matte haften.
Bei Verschmutzung wird die oberste der 30 Matten-Folien abgezogen. Zur Verwendung beim Eintritt in einen Reinraum, OP-Saal, der Intensiv-Station oder ins Labor

| Anzahl der Personen im Reinraum Number of clean room workers | Wie oft wechseln? Number of daily changes (Durchschnittswerte/ Average) |
|---|--|
| 1 – 9 Personen | 1 x |
| 10 – 25 Personen | 2 x |
| 26 – 60 Personen | 3 x |
| 61 – 100 Personen | 4 x |



CLEAN ROOM ADHESIVE PAD

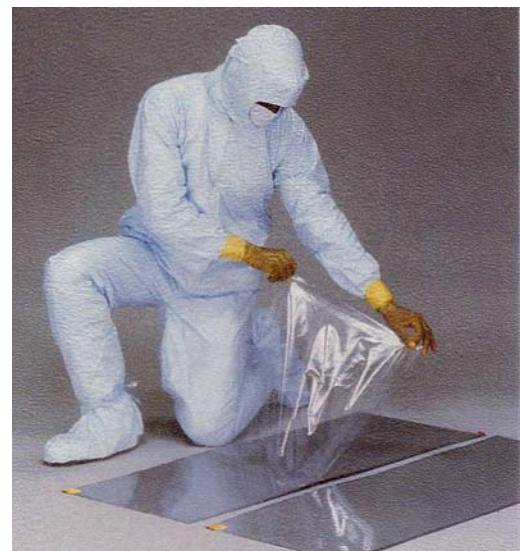
Fix the pad existing of 30 foils on the floor. Entering the room dust will stay on the foils. After using the 1st foil you take it away and you will have again a clean foil, which takes the dust of your shoes.
To uses in clean rooms, OP-rooms, intensive station or laboratory.

Größe / Size 66 x 114 cm VE: 4 Matten à 30 Folien Art. Nr. 10-00401

Größe / Size 45 x 114 cm VE: 4 Matten à 30 Folien Art. Nr. 10-00403



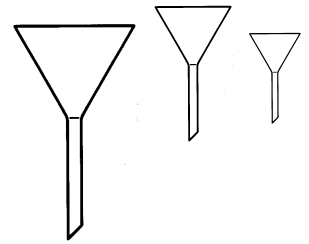
30 High-Tack Lagen Klebematten verhindern oder reduzieren Verunreinigungen
sofort gebrauchsfertig
einfach hinlegen, obersten Schutz abziehen



30 high tack layers reduce or eliminate mopping requirements easy installation simply peel off protective film from mat and press into place

TRICHTER PP FUNNEL PP

| Art. Nr. Art. No. | Durchmesser Diameter mm | Stück/Beutel Pcs./bag | Stück Karton Pcs./carton |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 10-11048 | 25 | 20 | 2.700 |
| 10-11049 | 35 | 20 | 1.700 |
| 10-11050 | 50 | 20 | 1.000 |
| 10-11051 | 65 | 20 | 360 |
| 10-11052 | 80 | 20 | 200 |
| 10-11053 | 100 | 10 | 100 |
| 10-11054 | 120 | 10 | 160 |
| 10-11055 | 150 | 5 | 80 |
| 10-11056 | 180 | 50 | 40 |



Gestaltet nach den Vorgaben der chemischen Industrie. Jede Größe beinhaltet die Standard-Größe für das entsprechende Filterpapier. Der Boden des Trichters ist exakt in einem Winkel von 60° ausgearbeitet. Das Material PP widersteht einer Temperatur von 120°C und kann auch autoklaviert werden.



Designed specifically for analytical chemistry. Each size takes a standard size for filter paper. Body of funnel is exact 60° angle. Provided with external and internal ribs. Can with-stand temperatures up to 120°C and may be autoclaved.

UMFÜLL-TRICHTER HDPE FUNNEL

Für große Mengen, mit Rand, um ein Überfließen zu verhindern, externe Rippen zur Stabilisation, mit Öse



tough, robust, for high quantity of liquids, upstand on rim to reduce overflow, ripped outside to eliminate pressure



| Art. Nr. | oberer Ø Top mm | Größe Rand / upstand | Volumen ml | Auslauf mm | Stück/Karton |
|----------|-----------------|----------------------|------------|------------|--------------|
| 10-10171 | 80 | 4,2 | 100 | 30 | 5/5 |
| 10-10172 | 100 | 5 | 300 | 40 | 5/75 |
| 10-10173 | 120 | 5,8 | 450 | 50 | 5/50 |
| 10-10174 | 140 | 6,5 | 750 | 55 | 5/140 |
| 10-10175 | 180 | 7 | 1.500 | 67 | 5/70 |
| 10-10176 | 220 | 8,5 | 2.750 | 80 | 5/30 |
| 10-10177 | 260 | 6,5 | 4.000 | 85 | 5/70 |
| 10-10178 | 310 | 12,5 | 5.500 | 90 | 5/50 |
| 10-10179 | 420 | 16 | 10.000 | 125 | 5/5 |

Pulver-Trichter PP Powder Funnel PP

60° Winkel mit großem Auslauf, autoklavierbar




60° angle, autoclavable, large bore, excellent chemical resistance

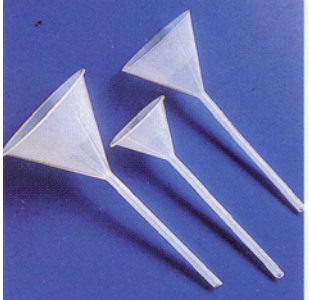
| Art. Nr. | Art. No. | oben Ø top mm | Öffnung Ø opening mm | Stück/Karton Pcs. Carton |
|----------|----------|---------------|----------------------|-----------------------------|
| 10-10165 | | 60 | 15 | 5 |
| 10-10166 | | 80 | 15 | 20 |
| 10-10167 | | 100 | 25 | 20 |
| 10-10168 | | 120 | 30 | 10 |
| 10-10169 | | 150 | 36 | 10 |
| 10-10170 | | 180 | 43 | 20 |




Trichter PP langer Auslauf**Funnel PP long stem**

60° Winkel mit vorbereiteten Rippen für eine schnelle Filtration. Es kann handelsübliches Filterpapier eingelegt werden.

 60° angle, provided with ribs for fast filtration. Allows the use of standard size filter papers.

| Art. Nr. Art. No. | Ømm | Länge Auslauf mm length | Ømm Auslauf Ømm stem |  |
|----------------------|-------|----------------------------|-------------------------|---|
| 10-40162 | 65 | 150 | 8 | |
| 10-40164 | 78,5 | 143 | 8 | |
| 10-40165 | 103,5 | 145 | 8 | |

Trichterhalter für Scheidetrichter PP Separating Funnel Holder PP

|  | Art. Nr. Art.No | Beschreibung Description | Verpackung Packing |
|--|--------------------|--|-----------------------|
| | 10-40970 | Für Stangen von 8-14mmØ mit 2 Adaptern ab 75mmØ verwendbar, Ware ohne Stab für Trichter 125-1000mm for funnel 125-1000mm | VE 5 |


PIPETTENSTÄNDER

PIPETTE STAND MESS-ZYLINDER




Pipettenständer PP

Pipette stand vertical PP

|  | Art. Nr. Art.No. | Größe Size | Beschreibung Description |
|---|---------------------|--------------------|---|
| | 10-40255 | 200 x 75 x 150 mmh | <p>faßt 8 Pipetten mit einer Größe bis 10mmØ und 8 Pipetten mit einer Größe bis 15mmØ. Kleine Löcher im Boden erlauben das Auslaufen.</p> <p>Accommodates 8 pipettes with Ø10 plus 8 pcs.Ø15mm. Small holes in base allow drainage.</p> |

Pipettenständer PP

Pipette stand PP

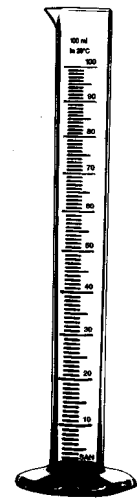
|  | Art. Nr. Art.No. | Größe Size | Beschreibung Description |
|---|---------------------|---------------|--|
| | 10-40261 | Ø230mmx470mmh | <p>Rotary pipettes holder, rotating base, holds up 94 pipettes</p> |

MEASURING CYLINDER PP graduiert
MEASURING CYLINDER PP graduated

hohe Form
high form

PP eingespritzte Skala, farblos, hohe Form
 injected graduation, tall shape

| Art. Nr. Art. No. | Inhalt Volume ml | Beschreibung description Grad. ml | Größe size mmØ x mmh |
|----------------------|------------------------|---|----------------------------|
| 10-11075 | 10 | 2 | 13,5 x 140 |
| 10-11076 | 25 | 5 | 18 x 195 |
| 10-11077 | 50 | 10 | 25,5 x 199 |
| 10-11078 | 100 | 10 | 30,5 x 249 |
| 10-11079 | 250 | 20 | 41,5 x 315 |
| 10-11080 | 500 | 50 | 55 x 361 |
| 10-11081 | 1000 | 100 | 66 x 439 |
| 10-11082 | 2000 | 200 | 84 x 531 |

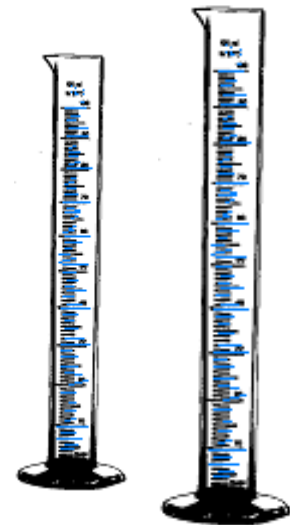


MESS-ZYLINDER PP blau graduiert
MEASURING CYLINDER PP blue graduated

hohe Form
high form

PP blaue Scala, hohe Form
 printed blue scale, tall form

| Art. Nr. Art. No. | Inhalt Volume ml | Beschreibung description Grad. ml | Größe size mmØ x mmh |
|----------------------|------------------------|---|----------------------------|
| 10-11083 | 10 | 2 | 13,5 x 140 |
| 10-11084 | 25 | 5 | 18 x 195 |
| 10-11085 | 50 | 10 | 25,5 x 199 |
| 10-11086 | 100 | 10 | 30,5 x 249 |
| 10-11087 | 250 | 20 | 41,5 x 315 |
| 10-11088 | 500 | 50 | 55 x 361 |
| 10-11089 | 1000 | 100 | 66 x 439 |
| 10-11090 | 2000 | 200 | 84 x 531 |



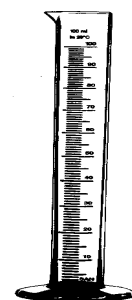
MESS-ZYLINDER PMP graduiert
MEASURING CYLINDER graduated

niedrige Form
low form

PMP (TPX®) eingespritzte Skala, injected graduation



| Art. Nr. Art. No. | Inhalt Volume | Beschreibung description |
|----------------------|------------------|-----------------------------|
| 10-41334 | 50 ml | 29 x 143 |
| 10-41335 | 100 ml | 34,5 x 177 |
| 10-41336 | 250 ml | 46 x 263 |
| 10-41337 | 500 ml | 56 x 302 |
| 10-41338 | 1000 ml | 71 x 331 |



Bechergläser PP graduert

niedrige Form, hergestellt nach den ISO-Normen 7056-1981E und BS5405 Teil 1, aus hitzebeständigem hochtransparenten Polypropylen, autoklavierbar bei +121°C, permanente Graduierung, ausgezeichnete chemische Beständigkeit,



Blue graduated Beakers PP

Low form, conform to ISO-Norm 7056-1981E and BS405 part 1, New polypropylene giving high translucency, autoclavable at +121°C, permanent graduation, excellent chemical resistance

| Art.-Nr. Art. No. | Volumen Volume | Einteilung divided in ml | Tolerance | Ø D Ømm | Höhe mm high | Packing inner/outer |
|----------------------|-------------------|-----------------------------|-----------|---------|-----------------|------------------------|
| 10-02821 | 25 | 1 | +/-10% | 34 | 49 | 20 / 640 |
| 10-02822 | 50 | 2 | +/-10% | 41 | 60 | 20 / 880 |
| 10-02823 | 100 | 5 | +/-10% | 51 | 72 | 12 / 372 |
| 10-02824 | 250 | 10 | +/-10% | 71 | 95 | 16 / 256 |
| 10-02825 | 500 | 10 | +/-10% | 87 | 119 | 12 / 252 |
| 10-02826 | 1000 | 20 | +/-10% | 109 | 147 | 4 / 120 |
| 10-02827 | 2000 | 50 | +/-10% | 132 | 183,5 | 4 / 80 |
| 10-02828 | 3000 | 500 | +/-10% | 158 | 201 | 2 / 18 |
| 10-02829 | 5000 | 500 | +/-10% | 188.5 | 229 | 2 / 24 |

KARAFFEN mit Henkel grad. PP

niedrige Form

measuring JUGS graduated PP

low form



| Art.-Nr. Art. No. | Volumen Volume | Einteilung divided in ml | Ømm | Höhe mm high | Packing |
|----------------------|-------------------|-----------------------------|-----|-----------------|---------|
| 10-11156 | 500 | 25 | 90 | 116 | 60 |
| 10-11157 | 1000 | 50 | 116 | 131 | 48 |
| 10-11158 | 2000 | 50 | 145 | 165 | 36 |
| 10-11159 | 3000 | 100 | 165 | 180 | 27 |
| 10-11160 | 5000 | 250 | 190 | 225 | 12 |

SCHAUFELN PP




| | ml | dim. mm |
|----------|------|------------|
| 10-10741 | 10 | 32x103x16 |
| 10-10742 | 25 | 44x137x21 |
| 10-10743 | 50 | 55x164x26 |
| 10-10744 | 100 | 67x201x34 |
| 10-10745 | 250 | 94x261x43 |
| 10-10746 | 500 | 112x315x55 |
| 10-10747 | 1000 | 141x386x69 |

Rechteckige Schalen

PVC, zum Ablegen kleiner Objekte

Input Trays

PVC, for use of carrying items such as stir bars, connectors, serological pipettes


| Art. Nr. Art. No. | Einteilungen innen internal compares | Größe Size | Stück / VE Pcs. / carton | |
|----------------------|---|---------------|-----------------------------|---|
| 10-40953 | 12 90x90mm | 303x403x63 | 1 |  |
| 10-40954 | 5 100x185mm 4x100x385mm 1x | 304x404x64 | 1 | |

Rechteckige Schalen

zum Ablegen kleiner Objekte, Aufbewahrung von Flaschen usw.


Input Trays

for use of carrying items such as stir bars, connectors, serological pipettes

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung/Description | Dimension | VE | |
|----------------------|--|--|-------|---|
| 10-40548 | Schale aus PP zur Aufnahme von zwölf 1000ml Flaschen, 12lt. Input tray PP for use of 12 1 lt. bottles | innen 345x510x110, ausen 510x350x105 | 2pcs. |  |
| 10-40952 | Schale aus PVC zur Aufnahme von 124 Flaschen mit 22mmØ Input tray PVC for use of 124 bottles of 22mmØ | innen 300x355x42, ausen 350x300x4 | 1pc | |

Rechteckige Schalen aus PVC säurefest

Deep trays PVC

| Art. Nr. Art. No. | Beschreibung/Description | Dimension LxWxH mm | VE | |
|----------------------|---|----------------------------|-------------------------------|---|
| 10-40281 10-40288 | Säurefeste Schale aus PVC, mit Bodenwellen Deep trays PVC, with ribbed basis | 250x200x 60 550x430x190 | 10 Stück/pcs. 4 Stück/pcs. |  |



Kanister

stapelbar, HDPE, für Lebensmittel geeignet, mit Tragegriff
 UNO-Zulassung für Transport gefährlicher Flüssigkeiten

Industrial Tank

Conform to UN regulation on transport of dangerous liquid,
 suitable for food stuff

| Art. Nr. Art. No. | Inhalt lt. Content | Größe Size mm | DIN |
|----------------------|-----------------------|------------------|------|
| 10-41780 | 2 | 175x155x115 | GL45 |
| 10-41781 | 5 | 250x195x150 | GL51 |



Ballon mit Ablasshahn 5 lt

mit Ablasshahn, 3/4 Zoll Gewinde, auslaufsicher, Lebensmittel geeignet,
 aus HDPE

Ballon 5 lt.
 with 3/4 "BSP stopcock, totally leak proof performance, made of HDPE

Art. Nr. 10-01531

VE 4 pcs.



Abtropfstander für Glaswaren PS

Aus einer 4mm starken Trägerplatte mit 72 Bohrungen mit Stäben Größe 95x15mm versehen, zusätzlich 11 Stäbe 95x6mm

Draining Rack PS

The back plate is made of 72 place support 4mm rigid hips, 72 push in pegs size 95x15 and 11pcs. size 95x6mm

| Art. Nr. Art. No. | Stellplätze No. of places | Größe mm Size | Steckstäbe Pegs l x Ømm |
|----------------------|------------------------------|------------------|----------------------------|
| 10-40213 | 72 | 450x630x110 | 72 + 11 |

UHRENSCHALEN PTFE WATCH GLASSES

Sehr gute thermische Eigenschaften. Die Schalen können dauerhaft einer Temperatur von bis zu 250°C ausgesetzt werden.

Superior chemical, mechanical and heat resistant. Can be used safely for temperature continuous service up to 250°C.

| Art. Nr. | Größe / Size Ømm | |
|----------|------------------|--|
| 10-40643 | 52,76 | |
| 10-40644 | 76,32 | |
| 10-40645 | 99,39 | |
| 10-40646 | 126,36 | |
| 10-40647 | 153,92 | |



| | | | | | |
|----------|--|----|----------|---|----|
| 10-00155 | Selbstklebe-Etiketten 35x22 | 4 | 10-01290 | Polysteribox M | 1 |
| 10-00214 | Deckel f. Medikamentenbecher PP | 5 | 10-01291 | Polysteribox L | 1 |
| 10-00215 | Einmalpinzette 130mm Spitze geriffelt | 10 | 10-01292 | Filterset f. Polysteribox SH | 1 |
| 10-00217 | Medikamentendispenser | 5 | 10-01293 | Filterset f. Polysteribox M | 1 |
| 10-00220 | Rührspatel 120mm | 9 | 10-01294 | Filterset f. Polysteribox L | 1 |
| 10-00221 | Medikamentenbecher PP 30ml transparent | 5 | 10-01350 | Löffel 165mm PS 1/ST | 9 |
| 10-00222 | Medikamentenbecher PP 30ml rot | 5 | 10-01358 | Kühlbox | 2 |
| 10-00223 | Medikamentenbecher PP 30ml gelb | 5 | 10-01359 | Kühlaccus (2 St.) f. Kühlbox | 2 |
| 10-00224 | Medikamentenbecher PP 30ml blau | 5 | 10-01390 | Rundholzstäbchen 300x3mm | 11 |
| 10-00225 | Medikamentenbecher PP 30ml grün | 5 | 10-01392 | Rundholzstäbchen 150x3mm | 11 |
| 10-00281 | Steril-Indikator-Band | 4 | 10-01531 | Ballon m. Ablasshahn, HDPE, 5l | 21 |
| 10-00373 | Wägeschalen 44x44, 8ml | 6 | 10-01590 | Schwimmkugeln 10mm | 11 |
| 10-00374 | Wägeschalen 80x80, 80ml | 6 | 10-01591 | Schwimmkugeln 20mm | 11 |
| 10-00375 | Wägeschalen 140x140, 250ml | 6 | 10-01592 | Schwimmkugeln 25mm | 11 |
| 10-00401 | Reinraumfolie Klebematten 66x114 | 14 | 10-01593 | Schwimmkugeln 38mm | 11 |
| 10-00403 | Reinraumfolie Klebematten 45x114 | 14 | 10-01594 | Schwimmkugeln 50mm | 11 |
| 10-00426 | Rührspatel m. Mischplatte | 9 | 10-01595 | Schwimmkugeln 70mm | 11 |
| 10-00427 | Löffel 75mm PS | 9 | 10-01596 | Schwimmkugeln 100mm | 11 |
| 10-00645 | Einmalpinzette 130mm, Spitze geriffelt, 1/ST | 10 | 10-01787 | Doppelspatel PP 150mm, rot | 7 |
| 10-00647 | Mundspatel 20x150, Holz | 11 | 10-01788 | Doppelspatel PP 180mm, rot | 7 |
| 10-00838 | Mundspatel 20x150, Holz, einzeln verpackt | 11 | 10-01789 | Spatel/Löffel PP 180mm, rot | 7 |
| 10-00849 | Parafilm | 4 | 10-01790 | Spatel/Löffel PP 210mm, rot | 7 |
| 10-00895 | Zahnstocher 70mm Holz | 11 | 10-01791 | Spatel/Löffel PP 210mm, rot, 1/ST | 7 |
| 10-00896 | Mundspatel PS 20x150mm, weiß | 11 | 10-01793 | Vaginal-Spekulum PS 1/ST | 8 |
| 10-00897 | Mundspatel 20x150mm, Holz, 1/ST | 11 | 10-01795 | Einwegspatel mikro, antistatisch 140mm | 8 |
| 10-00990 | Einmalpinzette 125mm, Spitze gerauht | 10 | 10-01796 | Einwegspatel Spatel/ Löffel 210mm | 8 |
| 10-00991 | Einmalpinzette 125mm, Spitze gerauht, 1/ST | 10 | 10-01797 | Einwegspatel Spatel/ Löffel 210mm, blau | 8 |
| 10-01040 | Spatel zur Entnahme von Blutkuchen PS | 6 | 10-01798 | Einwegspatel makro Spatel/Kante 310mm grün | 8 |
| 10-01041 | Spatel zur Entnahme von Blutkuchen PS, 10/ST | 6 | 10-02380 | Hochtemperatur-Etikett 40x40mm | 3 |
| 10-01066 | Filterpapier PE beschichtet, 480x600 | 12 | 10-02381 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm weiß, Kern 25,4mm | 3 |
| 10-01078 | Mundspatel PS 20x150mm, klar, 1/ST | 11 | 10-02382 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm weiß, Kern 76mm | 3 |
| 10-01079 | Spatel/Löffel PP 210mm, grün, 1/ST | 7 | 10-02383 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm grün, Kern 25,4mm | 3 |
| 10-01080 | Doppelspatel PP 150mm, grün | 7 | 10-02384 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm grün, Kern 76mm | 3 |
| 10-01081 | Doppelspatel PP 180mm, grün | 7 | 10-02385 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm rot, Kern 25,4mm | 3 |
| 10-01082 | Spatel/Löffel PP 180mm, grün | 7 | 10-02386 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm rot, Kern 76mm | 3 |
| 10-01083 | Spatel/Löffel PP 210mm, grün | 7 | 10-02387 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm gelb, Kern 25,4mm | 3 |
| 10-01197 | Rührspatel, 120mm, ST | 9 | 10-02388 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm gelb, Kern 76mm | 3 |
| 10-01289 | Polysteribox SH | 1 | 10-02389 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm weiß, Kern 25,4mm | 3 |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|--|----|
| 10-02390 | Laboretiketten wasserfest 22x32mm weiß, Kern 76,0mm.... | 3 | 10-11054 | Trichter PP 120mm | 15 |
| 10-02821 | Bechergläser PP blau graduert 25ml | 19 | 10-11055 | Trichter PP 150mm | 15 |
| 10-02822 | Bechergläser PP blau graduert 50ml | 19 | 10-11056 | Trichter PP 180mm | 15 |
| 10-02823 | Bechergläser PP blau graduert 100ml | 19 | 10-11057 | Krepprollen 40cmx50m Zellstoff 2-lagig | 13 |
| 10-02824 | Bechergläser PP blau graduert 250ml | 19 | 10-11058 | Krepprollen 50cmx50m Zellstoff 2-lagig | 13 |
| 10-02825 | Bechergläser PP blau graduert 500ml | 19 | 10-11059 | Krepprollen 58cmx50m Zellstoff 2-lagig | 13 |
| 10-02826 | Bechergläser PP blau graduert 1000ml | 19 | 10-11075 | Messzylinder PP 10ml | 18 |
| 10-02827 | Bechergläser PP blau graduert 2000ml | 19 | 10-11076 | Messzylinder PP 25ml | 18 |
| 10-02828 | Bechergläser PP blau graduert 3000ml | 19 | 10-11077 | Messzylinder PP 50ml | 18 |
| 10-02829 | Bechergläser PP blau graduert 5000ml | 19 | 10-11078 | Messzylinder PP 100ml | 18 |
| 10-10165 | Pulver Trichter PP 60mmØ | 15 | 10-11079 | Messzylinder PP 250ml | 18 |
| 10-10166 | Pulver Trichter PP 80mmØ | 15 | 10-11080 | Messzylinder PP 500ml | 18 |
| 10-10167 | Pulver Trichter PP 100mmØ | 15 | 10-11081 | Messzylinder PP 1000ml | 18 |
| 10-10168 | Pulver Trichter PP 120mmØ | 15 | 10-11082 | Messzylinder PP 2000ml | 18 |
| 10-10169 | Pulver Trichter PP 150mmØ | 15 | 10-11083 | Messzylinder PP graduert blau 10ml | 18 |
| 10-10170 | Pulver Trichter PP 180mmØ | 15 | 10-11084 | Messzylinder PP graduert blau 25ml | 18 |
| 10-10171 | Umfüll-Trichter HDPE 80mmØ, 100ml | 15 | 10-11085 | Messzylinder PP graduert blau 50ml | 18 |
| 10-10172 | Umfüll-Trichter HDPE 100mmØ, 300ml | 15 | 10-11086 | Messzylinder PP graduert blau 100ml | 18 |
| 10-10173 | Umfüll-Trichter HDPE 120mmØ, 450ml | 15 | 10-11087 | Messzylinder PP graduert blau 250ml | 18 |
| 10-10174 | Umfüll-Trichter HDPE 140mmØ, 750ml | 15 | 10-11088 | Messzylinder PP graduert blau 500ml | 18 |
| 10-10175 | Umfüll-Trichter HDPE 180mmØ, 1500ml | 15 | 10-11089 | Messzylinder PP graduert blau 1000ml | 18 |
| 10-10176 | Umfüll-Trichter HDPE 220mmØ, 2750ml | 15 | 10-11090 | Messzylinder PP graduert blau 2000ml | 18 |
| 10-10177 | Umfüll-Trichter HDPE 260mmØ, 4000ml | 15 | 10-11156 | Karaffen m. Henkel graduert PP 500ml | 19 |
| 10-10178 | Umfüll-Trichter HDPE 310mmØ, 5500ml | 15 | 10-11157 | Karaffen m. Henkel graduert PP 1000ml | 19 |
| 10-10179 | Umfüll-Trichter HDPE 420mmØ, 10l..... | 15 | 10-11158 | Karaffen m. Henkel graduert PP 2000ml | 19 |
| 10-10741 | Schaufel PP 10ml..... | 19 | 10-11159 | Karaffen m. Henkel graduert PP 3000ml | 19 |
| 10-10742 | Schaufel PP 25ml..... | 19 | 10-11160 | Karaffen m. Henkel graduert PP 5000ml | 19 |
| 10-10743 | Schaufel PP 50ml..... | 19 | 10-11429 | Einmalpinzette 136mm, PS, weiß..... | 10 |
| 10-10744 | Schaufel PP 100ml..... | 19 | 10-11430 | Fadenziehschere 110mm..... | 10 |
| 10-10745 | Schaufel PP 250ml..... | 19 | 10-16101 | Filterpapier 90gr, 500x500..... | 12 |
| 10-10746 | Schaufel PP 500ml..... | 19 | 10-16430 | Formschaumbox PP 200x130x100mm blau | 2 |
| 10-10747 | Schaufel PP 1000ml..... | 19 | 10-16508 | Faltenfilterpapier 300mm..... | 12 |
| 10-11048 | Trichter PP 25mm..... | 15 | 10-16801 | Filterpapier 60gr, 300x300..... | 12 |
| 10-11049 | Trichter PP 35mm..... | 15 | 10-16802 | Filterpapier 60gr, 450x450..... | 12 |
| 10-11050 | Trichter PP 50mm..... | 15 | 10-16803 | Filterpapier 60gr, 500x500..... | 12 |
| 10-11051 | Trichter PP 65mm..... | 15 | 10-16804 | Filterpapier 60gr, 600x600..... | 12 |
| 10-11052 | Trichter PP 80mm..... | 15 | 10-16805 | Filterpapier 60gr, 750x750..... | 12 |
| 10-11053 | Trichter PP 100mm..... | 15 | 10-16806 | Filterpapier 60gr, 1000x1000..... | 12 |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|---|----|
| 10-16807 | Filterpapier 60gr, 1200x1200 | 12 | 10-40647 | Uhrenschaale PTFE 153,92mmØ | 22 |
| 10-40162 | Trichter PP 150mm x 65mmØ | 16 | 10-40828 | Spatel zur Entnahme von Blutkuchen PS, 244mm, 10/ST.... | 6 |
| 10-40164 | Trichter PP 143mm x 78,5mmØ | 16 | 10-40952 | Schale PVC 35x30x4cmh | 20 |
| 10-40165 | Trichter PP 145mm x 103,5mmØ | 16 | 10-40953 | Schalen rechteckig PVC, 12fach 90x90mm | 20 |
| 10-40213 | Abtropfständer f. Glaswaren PS, 72plätzig | 22 | 10-40954 | Schalen rechteckig PVC, 5fach 100x185mm/100x385mm. | 20 |
| 10-40255 | Pipettenständer PP f. 8 Pipetten..... | 17 | 10-40970 | Trichterhalter f. Trichter 125-1000mm Ø..... | 16 |
| 10-40261 | Pipettenständer PP f. 94 Pipetten..... | 17 | 10-41334 | Messzylinder PMP, 50ml, graduiert | 18 |
| 10-40281 | Schale PVC säurefest 25x20x60cmh..... | 20 | 10-41335 | Messzylinder PMP, 100ml, graduiert | 18 |
| 10-40288 | Schale PVC säurefest 55x43x19cmh..... | 20 | 10-41336 | Messzylinder PMP, 250ml, graduiert | 18 |
| 10-40548 | Schale PP 51x35x10,5cmh | 20 | 10-41337 | Messzylinder PMP, 500ml, graduiert | 18 |
| 10-40643 | Uhrenschaale PTFE 52,76mmØ..... | 22 | 10-41338 | Messzylinder PMP, 1000ml, graduiert | 18 |
| 10-40644 | Uhrenschaale PTFE 76,32mmØ..... | 22 | 10-41780 | Kanister HDPE 2lt..... | 21 |
| 10-40645 | Uhrenschaale PTFE 99,39mmØ..... | 22 | 10-41781 | Kanister HDPE 5lt..... | 21 |
| 10-40646 | Uhrenschaale PTFE 126,36mmØ..... | 22 | | | |