

PRÜFZEUGNIS (V)

über die Prüfung nach DVGW-Arbeitsblatt W 270 (11/2007)

Hersteller: GUARNIFLON S.p.A., 24060 Castelli Calepio, Italien
Art der Proben: Probepplatten, PTFE-Qualität
Bezeichnung der Proben: compound G 300
Eingang der Proben: 26.10.2007
Probenehmer: Auftraggeber
TZW-Az.: MO 063/13

Das vorgelegte Probenmaterial compound G 300 entspricht aus mikrobiologischer Sicht den Anforderungen des DVGW-Arbeitsblattes W 270 (11/2007).

Die Einzelergebnisse sind in einem gesonderten Prüfbericht zusammengefasst.

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens am 09.04.2018.

Das Prüfzeugnis ist nur solange gültig, wie keine Veränderungen in Zusammensetzung und Herstellungsprozess des Werkstoffes erfolgen.

Dieses Prüfzeugnis basiert auf der Erstprüfung (TZW-Az.: MO 372A/07) vom 10.04.2008.

Karlsruhe, den 11.04.2013



Dr. J. Klinger / i.A. Dr.-Ing. R. Turkovic
Leiter der Prüfstelle

Die Veröffentlichung des Prüfzeugnisses – vollständig oder in Auszügen – ist ohne ausdrückliche Genehmigung von seiten der Prüfstelle nicht gestattet

PRÜFBERICHT (V)

Der Werkstoff für den Trinkwasserbereich

des Herstellers: GUARNIFLON S.p.A., 24060 Castelli Calepio, Italien

Prüfgegenstand: Probepplatten, PTFE-Qualität

Bezeichnung der Probe: compound G 300

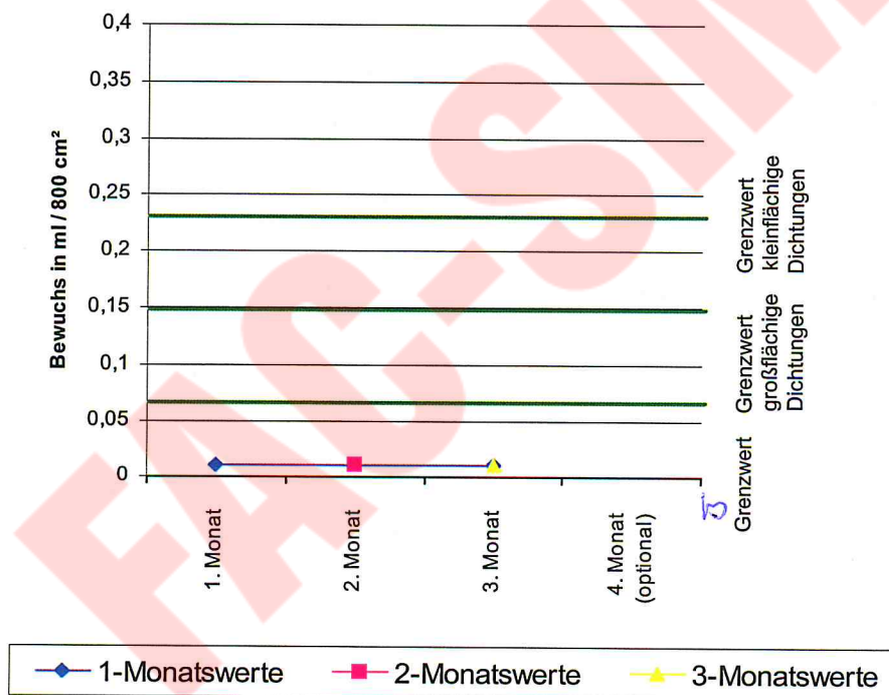
Prüfzeitraum: 26.10.2007 – 10.04.2008

wurde gemäß DVGW-Arbeitsblatt W 270 (11/2007) "Vermehrung von Mikroorganismen auf Werkstoffen für den Trinkwasserbereich – Prüfung und Bewertung" geprüft.

Dabei wurden folgende Ergebnisse ermittelt:

1. Rezeptur: wurde unter KC 165/13 vorgelegt und überprüft

2. Mikrobiologischer Bewuchs:



ml/800 cm ²	1-Monatswerte		2-Monatswerte		3-Monatswerte	
	Einzelwerte	Mittelwert	Einzelwerte	Mittelwert	Einzelwerte	Mittelwert
1. Monat	0,01	0,01				
	0,01					
2. Monat	0,01	0,01	0,01	0,01		
	0,01		0,01			
3. Monat	0,01	0,01			0,01	0,01
	0,01				0,01	

Bemerkungen:

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die am 26.10.2007 unter MO 372A/07 zur Prüfung eingereichten Proben.

Karlsruhe, den 11.04.2013


 Dr. J. Klinger / i.A. Dr.-Ing. R. Turkovic
 Leiter der Prüfstelle

Ergebnisse der Negativ- und Positivkontrolle

Negativ Kontrolle: Edelstahl

ml/800 cm ²	1-Monatswerte	2-Monatswerte	3-Monatswerte
1. Monat	<0,01		
2. Monat		<0,01	
3. Monat			<0,01

Positiv Kontrolle: Paraffin

ml/800 cm ²	1-Monatswerte	2-Monatswerte	3-Monatswerte
1. Monat	3,0		
2. Monat		2,6	
3. Monat			3,2