

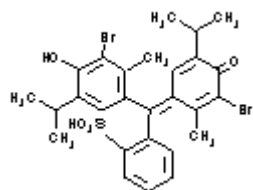


CODIGO PRODUCTO: 624566

Azul de Bromotimol solución 0,4% VINIKIT, para análisis de vino
para determinación de la acidez total en vino y mosto. indicador de pH 6,0 amarillo;
7,6 azul

C27H28Br2O5S

C27H28Br2O5S



M.= 624,40

CAS [76-59-5]

TARIC 2934 99 90 90

SINONIMOS: 3',3''-Dibromotimolsulfonftaleína, BTB

DATOS FISICOS: Líquido, transparente, verde amarillento, Miscible con alcohol y agua • D 20/4 0,932 • P. Inf.:24 °C •

BIBLIOGRAFIA:

PELIGROSIDAD: DL50 oral rat 7.060 mg/kg • VLA-ED (etanol) 1.000 ppm1.910 mg/m3



H: H225 •

P: P210 • P233 • P240 • P241 • P242 • P501 • P243 • P280 • P303+P361+P353 • P370+P378 • P403+P235 •

NORMAS DE TRANSPORTE: UN: 1993 • ADR: 3/III • IMDG: 3/III • IATA: 3/III • PAX: 355 • CAO: 366 • (D/E) •

INFORMACION PESO/VOLUMEN: 1l~0,932 kg 1kg~1,073 l

COMPOSICIÓN:

Azul de Bromotimol	0,4 g
Sodio Hidróxido 0,1 mol/l	1,8 ml
Etanol Absoluto	50 ml
Agua (c.s.p.)	100 ml

ESPECIFICACIONES:

Identidad :	
Identidad	Conforme ensayo
Intervalo de viraje de pH:	
amarillo	6,0
azul	7,6

Ed.: 4 . Vig.: 21.06.2017 .

Prod.: 624566