

# TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 1140

**Pufferlösung pH 10,00 gefärbt (blau) (pH 10,00 (±0,01/20 °C))**  
standardisiert gegen NIST Referenzmaterial

Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Blaue Flüssigkeit
Dichte	1,01 g/ml
Dinatriumtetraborat-Natriumhydroxid	
pH (10 °C)	10,15
pH (15 °C)	10,07
pH (20 °C)	10,00
pH (25 °C)	9,94
pH (30 °C)	9,88
pH (40 °C)	9,78
pH (50 °C)	9,71

**Th. Geyer GmbH & Co. KG**

Dornierstr. 4 – 6  
D-71272 Renningen  
Tel.: +49 7159 1637-0  
Fax: +49 7159 1637-710  
renningen@thgeyer.de  
www.thgeyer.de

BW-Bank (Swift/BIC SOLADEST600)  
IBAN DE85600501010002036302  
Postbank Stuttgart (Swift/BIC PBNKDEFFXXX)  
IBAN DE32600100700000020708  
Deutsche Bank (Swift/BIC DEUTDESSXXX)  
IBAN DE06600700700125518100

St.-Nr. 70093/40018 / USt-IdNr. DE147510304  
Amtsgericht Stuttgart / HRA-Nr. 254140  
Persönlich haftende Gesellschafterin:  
Geyer Beteiligungsgesellschaft mbH  
Amtsgericht Stuttgart / HRB-Nr. 252035  
Geschäftsführer: Lutz-Alexander Geyer / Ralf Streicher  
Oliver-Alexander Geyer / André Meise