

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 1131

Pufferlösung pH 9,180 (pH 9,180 ($\pm 0,010/25$ °C) gem. DIN 19266)

Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farblose Flüssigkeit
Dichte	1,01 g/ml
Rückführbar auf NIST	
Dinatriumtetraborat-decahydrat 10 mmol/l, zugesetzte Germicide max. 0,01 %	
pH (0 °C)	9,464
pH (5 °C)	9,395
pH (10 °C)	9,332
pH (15 °C)	9,276
pH (20 °C)	9,225
pH (25 °C)	9,180
pH (30 °C)	9,139