

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 1123

Pufferlösung pH 3,776 (pH 3,776 ($\pm 0,010/25$ °C) gem. DIN 19266)

Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farblose Flüssigkeit
Dichte	1,01 g/ml
Rückführbar auf NIST	
Kaliumdihydrogencitrat 50 mmol/l, zugesetzte Germicide max. 0,01 %	%
pH (0 °C)	3,863
pH (5 °C)	3,840
pH (10 °C)	3,820
pH (15 °C)	3,803
pH (20 °C)	3,788
pH (25 °C)	3,776
pH (30 °C)	3,766