

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr.: 1114

**Pufferlösung pH 4,00 ($\pm 0,02/20$ °C)
Rückföhrbar auf SRM von NIST (SRM 189a und 185g)**

Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
pH	4,00 ($\pm 0,02$)
Schmelzpunkt	0 °C
Siedepunkt	100 °C
Dichte	1,01 g/ml
Citrat-NaCl-NaOH	
0 °C	pH = 4,03
10 °C	pH = 4,02
20 °C	pH = 4,00
25 °C	pH = 4,00
30 °C	pH = 4,00
40 °C	pH = 4,00
50 °C	pH = 4,00
60 °C	pH = 4,00
70 °C	pH = 4,00
80 °C	pH = 4,00
90 °C	pH = 4,00

Diese Analyse wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.