

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1135

Pufferlösung pH 7,00 gefärbt (gelb)
pH 7,00 ($\pm 0,01/25$ °C)
rückföhrbar auf SRM von NIST

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	gelbe Flüssigkeit
Schmelzpunkt	0 °C
Siedepunkt	100 °C
KH ₂ PO ₄ -Na ₂ HPO ₄	
pH (25 °C)	6,99 – 7,01
10 °C	pH 7,07
15 °C	pH 7,04
20 °C	pH 7,02
25 °C	pH 7,00
30 °C	pH 6,99
35 °C	pH 6,98
40 °C	pH 6,97
50 °C	pH 6,96
60 °C	pH 6,96
70 °C	pH 6,96
80 °C	pH 6,98
90 °C	pH 7,00