

pH-Meter PCE-PH 26F

pH Digital-Messgerät PCE-PH 26F

einfaches PH Digital-Messgerät für die Messung von viskosen Flüssigkeiten / flache pH Elektrode / automatische Temperaturkompensation

Das pH Digital-Messgerät PCE-PH 26F wird verwendet um den pH Wert von zähflüssigen Medien zu messen. Dank der flachen pH Elektrode ist das pH Digital-Messgerät für diese Anwendung besonders gut geeignet. So kann das pH Digital-Messgerät für die Messung des pH Wertes von Schlämmen oder viskosen Medien wie Ölen und Cremes eingesetzt werden. Der Messbereich vom pH Digital-Messgerät reicht von -1 ... 15 pH. Das pH Digital-Messgerät verfügt über eine interne Kalibrierfunktion mit bis zu 3 Stützpunkten. Weiterhin führt das pH Digital-Messgerät die Temperaturkompensation automatisch durch.

Der pH Tester verfügt über ein LC-Display von dem die Messwerte sehr gut abgelesen werden können. Das PCE-PH 26F pH Digital-Messgerät wird über drei Tasten bedient. Hier kann zum Beispiel der aktuelle Messwert im Display gehalten werden. Das pH Digital-Messgerät wird mit 2 AAA 1,5 V Batterien versorgt. Damit das pH Digital-Messgerät direkt einsetzbar ist, wird das Messgerät mit 3 Kalibrierpulvern 4, 7 und 10 ausgeliefert.

- ▶ LC Display
- ▶ 1-, 2- oder 3-Punkt Kalibrierung
- ▶ mit Schutzkappe
- ▶ tauschbare pH-Elektrode
- automatische Temperaturkompensation
- ▶ kompaktes und robustes Messinstrument

Technische Daten

Weitere Informationen

Messbereich- 1 ... 15 pHGenauigkeit \pm 0,01 pHAuflösung0,01 pHKalibrierpunkte1, 2 oder 3

Automatische Ja

Puffererkennung

0,0 ... 60 °C

Temperaturmessbereich

Auflösung Temperatur 0,1 °C

Messgenauigkeit Temperatur ±1 °C

Kalibrierpunkt 1

Temperaturkompensation Automatisch 0 ... 60 °C Betriebsbedingungen 0 ... 60 °C / max. 80 % r.F. Spannungsversorgung $2 \times 1,5 \text{ V}$ AAA Batterien

32 ... 140 °F

Abmessungen 185 x 40 mm

Gewicht 100 g

Anleitung

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte

