

pHMetro PCE-PH 28L

pHMetro digitale semplice per la misura in liquidi viscosi / Elettrodo pH piatto e allungato / Compensazione automatica della temperatura

Il pHmetro digitale PCE-PH 28L è dotato di un elettrodo a membrana piatta. L'elettrodo del pHmetro digitale è allungato. In questo modo è possibile introdurre il pHmetro digitale nelle boccette di prova per misurare il pH di sostanze viscosi. Questa funzione consente di utilizzare piccole quantità di liquido per determinare il pH.

Il pHmetro digitale misura anche la temperatura del campione da analizzare. Il pHmetro digitale esegue la compensazione automatica della temperatura. Il pHmetro è calibrato con soluzioni a pH4, pH7 o pH10. Il contenuto della spedizione include gli standard di calibrazione.

- Display LCD
- Calibrazione su 1, 2 o 3 punti
- Elettrodo allungato in plastica
- Elettrodo pH intercambiabile
- Compensazione automatica della temperatura
- Per piccoli campioni

Specifiche tecniche

Range di misura	-1 ... 15 pH
Precisione	±0,01 pH
Risoluzione	0,01 pH
Punti di calibrazione	1, 2 o 3
Identificazione automatica della soluzione tampone	Si
Range temperatura	0 ... +60 °C
Risoluzione temperatura	0,1 °C
Precisione temperatura	±1 °C
Punto di calibrazione	1

Specifiche tecniche generali

Compensazione della temperatura	Automatica: 0 ... 60 °C
Condizioni operative	0 ... 60 °C / max. 80% U.R.
Alimentazione	2 x Batterie da 1,5V AAA
Dimensioni	280 x 40 mm
Peso	100 g

Contenuto della spedizione

- 1 x pHMetro PCE-PH 28L,
- 2 x Batterie da 1,5V AAA,
- 1 x Valigetta per trasporto,
- 3 x Standard di calibrazione,
- 3 x Boccette,
- Istruzioni per l'uso (In Inglese)