



pH-/°C-Elektrode für HI 83140, einfaches Keramikdiaphragma, mit Gel gefüllt, DIN Stecker, 1 m Kabel

HI 1217-6

- Integrierter Temperatursensor
- Allgemeine Anwendungen



Anwendungen

Labor, wässrige Medien, Puffer, Umwelt

Artikel :

pH-°C-Elektrode für HI 83140, Ultem®, einfaches Keramikdiaphragma, Gel, 1 m Kabel und DIN-Anschluss

HI 1217-6

Parameter : pH - Temperatur (zusätzlicher Parameter)

Technische Daten

Referenz	Einfach, Ag/AgCl
Verbindung	Keramisch, einfach
Elektrolyt	Gel
max. Druck	2 Bar
Messbereich pH	0 bis 13
Messbereich Temperatur	0 bis 80 °C
Kabelschuh	Kugelförmig (Durchm.: 5.0 mm)
Temperaturfühler	Ja
Verstärker	Ja
Körper	PEI (Poly-Ether-Imid)
Kabel	5 Drähte; 1 m
Anwendungen	Anwendungen vor Ort, Umweltkontrollen