

HI1083B Kombinierte pH-Elektrode

Für Mikrotitration



Technische Daten

HI1083B

Beschreibung	Kombinierte pH-Elektrode mit Mikrospritze für kleine Volumina
Referenz	Einfach, Ag/AgCl
Diaphragma / Durchfluss	Offen
Elektrolyt	Viscolene
Messbereich	pH 0 bis 13
Max. Druck	0,1 bar
Spitze (Durchmesser)	Sphärisch (Ø 3 mm)
Temperaturfühler	Nein
Verstärker	Nein
Korpusmaterial	Glas
Kabel	Koaxial; 1 m
Anschluss	BNC
Empfohlener Anwendungsbereich	Mikrotitration
Empfohlener Temperaturbereich	0 bis 50 °C

