



Thermo Scientific Eutech pH/Temperatur-Kombinationselektrode EC620133

Artikelbilder

Beschreibung

Eutech pH/Temperatur-Kombinationselektrode EC620133 Eutech bietet ein breites Sortiment an pH-Messgeräten und Elektroden für Anwendungen in der Ausbildung, im Labor und in der Industrie. Beschreibung: Offene Porenglaskörper-Elektrode mit Speerspitze Durchmesser (metrisch): 6 mm Zur Verwendung mit (Geräte): Alle pH-Messgeräte mit BNC-Anschluss Internes Bezugssystem: Polymergel Länge (metrisch): 80 mm Länge (metrisch) Kabel: 1 m Temperaturbereich (metrisch): 0 bis 50 deg;°C Spitzentyp: Speermembran Anschlussstypen: BNC-Anschluss Diaphragma: Doppeldiaphragma Material: Glasschaft Betriebstemperatur (metrisch): 0 °C° bis 50 °C° Typ: pH/Temp-Kombinationselektrode pH-Bereich: 2 bis 11 pH Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-3792
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

