



Thermo Scientific Eutech ECFC7252201B pH/Temperatur-Kombinationselektrode

Artikelbilder

Beschreibung

Eutech ECFC7252201B pH/Temperatur-Kombinationselektrode Eutech bietet ein breites Sortiment an pH-Messgeräten und Elektroden für Anwendungen in der Ausbildung, im Labor und in der Industrie. Beschreibung: Allzweck-pH-Elektrode mit Kunststoffgehäuse. Erhältlich mit 1 m Kabel Durchmesser (metrisch) Körper: 12 mm Zur Verwendung mit (Geräte): Alle pH-Messgeräte mit BNC-Anschluss Internes Bezugssystem: Ag/AgCl Länge (metrisch): 90 mm Länge (metrisch) Kabel: 1 m Temperaturbereich (metrisch): 0 bis 80 deg;°C Anschlussstypen: BNC-Anschluss Diaphragma: Doppel Material: Kunststoffgehäuse Betriebstemperatur (metrisch): 0 °C bis 80 °C Typ: pH-Elektrode pH-Bereich: pH 0 bis 13 Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-3866
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

