



## Thermo Scientific Eutech pH-Glaselektrode ECFG7351101B

### Artikelbilder

---

### Beschreibung

---

Eutech pH-Glaselektrode ECFG7351101B Eutech bietet ein breites Sortiment an pH-Messgeräten und Elektroden für Anwendungen in der Ausbildung, im Labor und in der Industrie. Beschreibung: Universal-pH-Elektrode mit Glaskörper und Hülsendesign Durchmesser (metrisch): 12 mm Art der Fülllösung: ECRE001 - Gesättigtes Kaliumchlorid mit Silberchlorid Zur Verwendung mit (Geräte): Alle pH-Messgeräte mit BNC-Anschluss Internes Bezugssystem: Ag/AgCl Länge (metrisch): 110 mm Länge (metrisch) Kabel: 1 m Temperaturbereich (metrisch): 0 bis 100 deg;C Anschlussstypen: BNC-Anschluss Diaphragma: Einzeln Material: Glasschaft Betriebstemperatur (metrisch): 0 °C° bis 100 °C° Typ: pH-Elektrode pH-Bereich: 0 bis 13 pH Unit Size: Each

### Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	LD-3883
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

