



Be Right™



PHG301 Universelle pH-Elektrode, Glas

Artikel-Nr.: E11M001
CHF Preis: Kontakt
Verfügbar

pH Glas-Elektrode mit Ag/AgCl Referenzsystem. Messbereich 0-12 pH, Temperaturbereich 0-80 °C. Minimale Probtiefe 12 mm.

Technische Daten

Elektroden-Typ:	PHG301
Gewährleistung:	6 Monate
Inhalt:	Enthält: Radiometer Analytical PHG301-9 pH-Elektrode mit Konformitätsbescheinigung.
Länge:	103 mm
Material:	Glass
Messbereich:	0 - 12 pH pH
Sensortyp:	Glass
Temperaturbereich:	0 - 80 °C
Thermistor:	none

Inhalt

Enthält: Radiometer Analytical PHG301-9 pH-Elektrode mit Konformitätsbescheinigung.

Erforderliches Zubehör

- 1 m Kabel für S7-Schraubsteckkopf (Typ -9) mit Stecker: BNC (Item A94L114)
- REF321 Referenzelektrode, Ag/AgCl (Item E21M002)