



Sension+ kombinierte pH-Elektrode (allgemeine Anwendung), S7 Schraubkappe

Artikel-Nr.: LZW5210.97.0002

CHF Preis: Kontakt

Kein Versanddatum angezeigt

Kostengünstige nachfüllbare kombinierte pH-Elektrode mit Keramik-Diaphragma. Polycarbonat-Gehäuse. Messbereich: 0 - 14 pH, 0 - 80 °C. S7 Schraubkappe.

Diese wartungsarme pH-Elektrode eignet sich für Messungen in wässrigen Medien im Allgemeinen. Ein Aufbewahrungsschutz verhindert ein Zerbrechen und vermeidet eine übermäßige Druckeinwirkung auf das Diaphragma.

Technische Daten

Abmessungen (D x L): 12 mm x 130 mm

Diaphragma: Keramik

Elektroden-Anschluss: Schraubkappe S7

Elektroden-Typ: Labor

Elektrolytlösung: LZW9501.99 3 M KCl und AgCl Genauigkeit: 0,002 pH mit PH31 Messgerät

Gewährleistung: 12 Monate Länge: 130 mm

Material: Sensorgehäuse: Glas

Messbereich: pH-Wert von 0 bis 14

Parameter: pH Sensortyp: Glas

Temperaturbereich: 0 - 80 °C