



Sension+ Natrium ISE Elektrode, 1 m Kabel, BNC-Anschluss

Artikel-Nr.: LZW9650.97.0002

CHF Preis: Kontakt

Kein Versanddatum angezeigt

Ionenselektive Elektrode für die Bestimmung von Natrium. Messbereich 0,05-23000 mg/L Na⁺, 0-60 °C. Festes Kabel, 1 m.

Technische Daten

Abmessungen (D x L): 12 mm x 120 mm

Elektroden-Anschluss: BNC Connector

Elektroden-Typ: Labor ISE Halbzelle

Genauigkeit: ±0,02 mV oder 0,05 %, der größere Wert zählt

Gewährleistung: 6 Monate
ISA erforderlich: 4451569
Kabellänge: 1 m
Länge: 120 mm
Material: Glas

Messbereich: $0.05 - 23000 \text{ mg/L Na}^+$

Parameter: Natrium

Sensortyp: Natriumselektive Glas-Membran

Spezielles Ausstattungsmerkmal: Nur Indikator; Referenz-Elektrode erforderlich.

Temperaturbereich: 0 - 60 °C

Typ: Lab ISE, reference needed

Erforderliches Zubehör

• Sension+ Elektrolyt-Lösung 0,1 M für ISE Elektroden, 125 mL (Item LZW9901.99)