



Sension+ Elettrodo ISE , Ammoniaca (NH₄⁺), cavo fisso 1 m, BNC

Codice articolo: LZW9663.97.0002

Ion-selective indicator electrode for Ammonium measurements. Range 0.9-1,800 mg/L NH₄⁺, 5-40 °C. With 1m cable and BNC connector.

Specifiche tecniche

caratteristica speciale:	Dry storage & fast response time. No replacement membranes.
Connettore:	BNC
Diametro:	12 mm
Dimensioni (DXL):	12 mm x 120 mm
Giunzione sonda:	-
Intervallo di misura:	0.07 mg/L (5x10 ⁻⁶ M) - 7,000 mg/L (0.5 M) NH ₄ ⁺ -N
Intervallo di temperatura:	0 - 50 °C
lunghezza:	120 mm
Lunghezza del cavo:	1 m
Materiale:	Sensor Body: Epoxy
Parametro:	Ammonium
richiesto ISA:	2980699
soluzione di riempimento:	-
Tipo:	Lab ISE, riferimento necessario
tipo di sensore:	Solid-state PVC membrane
Tipo di sonda:	Laboratory Half-Cell ISE

Accessori richiesti

- Powder Pillows di regolatore di forza ionica (ISA) per ammonio, conf./100 (Item 2980699)
- Elettrodo di riferimento Sension+ per ISE, diaframma in ceramica, connettore a banana (Item LZW5044.97.0002)

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.

Via Umberto Giordano, 5 - 35132 Padova
Tel 049 2021144 - Fax 049 2021143
www.zetalab.it - email: info@zetalab.it

Zetalab.it