



Sension+ Elettrodo combinato ISE, cloruro, cavo fisso, BNC

Codice articolo: LZW9652C.97.002

Elettrodo combinato iono-selettivo per misure di cloruro. Range 1 - 35.000 mg/l Cl^- , 5 - 50 °C. Con cavo fisso da 1 m e connettore BNC.

Specifiche tecniche

Accuratezza:	$\pm 0,02$ mV o 0,05%, in base al maggiore (in base all'applicazione)
caratteristica speciale:	Elettrodo combinato esente da manutenzione: non necessita di elettrolita o membrane di ricambio
Connettore:	BNC
Diametro:	12 mm
Dimensioni (DXL):	12 mm x 120 mm
Giunzione sonda:	Anello in PTFE poroso
Intervallo di misura:	0.1 - 35500 mg/L Cl^-
Intervallo di temperatura:	5 - 50 °C
lunghezza:	120 mm
Lunghezza del cavo:	1 m
Materiale:	Corpo sensore: epossidico
Parametro:	Chloride
richiesto ISA:	2318069
soluzione di riempimento:	Gel Dritek non ricaricabile
Tipo:	Lab ISE combinato
tipo di sensore:	Membrana cristallina a stato solido
Tipo di sonda:	ISE combinato per laboratorio

Accessori richiesti

- Chloride Ionic Strength Adjustor (ISA) Buffer Powder Pillows, pk/100 (Item 2318069)

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