



Be Right™



Electrodo ISE indicador Sension+, sodio, cable fijo 1 m, BNC

de producto: LZW9650.97.0002

USD Precio: Contacto Hach

Disponibile

Electrodo indicador selectivo de iones para mediciones de sodio. Intervalo de 0,05 a 23 000 mg/l de Na⁺, de 0 a 60 °C. Con cable de 1 m y conector BNC.

Especificaciones

Características especiales:	Solo indicador; requiere un electrodo de referencia.
Conector:	BNC Connector
Dimensiones (A x L):	12 mm x 120 mm
Exactitud:	± 0,02 mV o 0,05 %, lo que sea mayor (según la aplicación)
Garantía:	6 meses
Longitud:	120 mm
Longitud de cable:	1 m
Material:	Cuerpo del sensor: vidrio
Parámetro:	Sodio
Rango de medición:	De 0,05 a 23 000 mg/l de Na
Rango de temperatura:	0 - 60 °C
Requiere ISA:	4451569
Solución de llenado:	-
Tipo:	Lab ISE, requiere referencia
Tipo de electrodo:	ISE de media celda para laboratorio
Tipo de sensor:	Membrana de vidrio selectiva de sodio
Unión de la sonda:	-

Accesorios requeridos

- Solución electrolítica Sension+ de 0,1 M para electrodos ISE, 125 mL (Item LZW9901.99)