

Electrodo ISE Cúprico media célula

HI 4008



Descripción

Electrodo ISE Cúprico media célula, membrana de polímero.

Recomendado para determinación de calcio libre en bebidas, agua, y agua del mar

Especificaciones

Parámetro	Cúprico
Tipo	estado sólido célula media
Rango de medida	0.1M a 1X 10 ⁻⁶ M 6354 a 0.06 mg/L (ppm)
Rango óptimo pH	2 a 12.5/td>
Rango de temperatura	0 a 80°C
Inclinación aproximada	26
Cuerpo O.D.	12 mm
Longitud de inserción	120 mm

Ficha Técnica del Producto Electrodo ISE Cúprico media célula

HANNA Instruments Equipos Bolivia S.R.L. www.hannabolivia.com

Material cuerpo	ероху
Cable	1 m coaxial
Conexión	BNC

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica