

Electrodo ISE Cúprico combinación

HI 4108



Descripción

Electrodo ISE Cúprico media célula, estado sólido.

Se usa como un indicador para valoraciones que usan quelantes.

Especificaciones

Parámetro	Cúprico
Tipo	combinación estado sólido
Rango de medida	0.1M a 1×10^{-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

Material cuerpo	Pei
Cable	1 m coaxial
Conexión	BNC

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica