

Electrodo ISE Sulfato de Plomo combinación

HI 4112



Descripción

Electrodo ISE Sulfato de Plomo combinación, estado sólido.

Recomendado para determinación de iones de plata en piezas de metal y como un indicador para valoraciones

Especificaciones

Parámetro	Sulfato de plomo
Tipo	combinación estado sólido
Rango de medida	0.1M a 1×10^{-6} M 20700 a 0.21 mg/L (ppm)
Rango óptimo pH	4 a 7
Rango de temperatura	0 a 80°C
Inclinación aproximada	+25
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