

## 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

<b>Parámetro</b>	Sulfato de plomo
<b>Tipo</b>	combinación estado sólido
<b>Rango de medida</b>	0.1M a $1 \times 10^{-6}$ M 20700 a 0.21 mg/L (ppm)
<b>Rango óptimo pH</b>	4 a 7
<b>Rango de temperatura</b>	0 a 80°C
<b>Inclinación aproximada</b>	+25
<b>Cuerpo O.D.</b>	12 mm
<b>Longitud de inserción</b>	120 mm

---

<b>Material cuerpo</b>	Pei
<b>Cable</b>	1 m coaxial
<b>Conexión</b>	BNC

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica