

## 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

<b>Parámetro</b>	Cúprico
<b>Tipo</b>	combinación estado sólido
<b>Rango de medida</b>	0.1M a $1 \times 10^{-6}$ M 6354 a 0.06 mg/L (ppm)
<b>Rango óptimo pH</b>	2 a 12.5/td>
<b>Rango de temperatura</b>	0 a 80°C
<b>Inclinación aproximada</b>	26
<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