

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