

Electrodo ISE Flúor media célula

HI 4010



Descripción

Electrodo ISE Flúor media célula, estado sólido.

Recomendado para determinación de flúor libre en el agua potable, refrescos, vino, plantas, productos de alimentos emulsificados, plata y ácidos decapados.

Especificaciones

| | |
|-------------------------------|--|
| Parámetro | Flúor |
| Tipo | estado sólido célula media |
| Rango de medida | 1M a 1×10^{-6} M sat. a 0.02 mg/L (ppm) |
| Rango óptimo pH | 5 a 8 |
| Rango de temperatura | 0 a 80°C |
| Inclinación aproximada | -56 |
| Cuerpo O.D. | 12 mm |
| Longitud de inserción | 120 mm |

| | |
|------------------------|-------------|
| Material cuerpo | epoxy |
| Cable | 1 m coaxial |
| Conexión | BNC |

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica