

Electrodo ISE Flúor media celda

FC 301B



Descripción

Electrodo ISE Flúor media celda, estado sólido.

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

Especificaciones

| | |
|------------------------------|--|
| Parámetro | Flúor |
| Tipo | estado sólido de media celda |
| 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 |
| Pendiente aproximada | -56 |
| Cuerpo O.D. | 12 mm |
| Longitud de inserción | 120 mm |

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

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica