

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