

# Electrodo ISE Flúor combinación

HI 4110



## Descripción

Electrodo ISE Flúor combinación, estado sólido.

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

## Especificaciones

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

---

<b>Material cuerpo</b>	Pei/epoxy
<b>Cable</b>	1 m coaxial
<b>Conexión</b>	BNC

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica