

Electrodo ISE de Fluoruro, HANNA

Ref.: HANNA.HI4010 | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP, Sondas y Accesorios

Descripción



Es un electrodo de semicelda de ión selectivo para fluoruros de cuerpo de epoxi. Aplicación en la determinación de iones libres de fluoruros en agua potable, refrescos, vino, plantas, emulsiones de productos alimentarios, Galjanoplastia y ácidos de decapado.

- Rango de medida: saturado a 0.02 mg/L (ppm)
- Rango pH óptimo: 5 a 8
- Rango de temperatura: 0-80°C

Tiene 1 metro de cable y conector BNC.



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI4010	Electrodo ISE de Fluoruro - Semicelda (Requiere referencia) Cable 1 metro y conector BNC, para Serie 6000	1
HI4110	Electrodo ISE de Fluoruro - Combinado Cable 1 metro y conector BNC, para Serie 6000	1