

ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE FLUORURO (ISE) SERIES-43



- El electrodo selectivo de iones de fluoruro (ISE) de la serie 43 es un electrodo de campo o laboratorio de uso general que ofrece un rendimiento de análisis de fluoruro asequible y de bajo mantenimiento para muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
 - Tipo de sensor: estado sólido (cristal LaF)
 - Rango: 0.02 a saturado
 - Rango de pH de la muestra: 5-8
 - Pendiente: 57 ± 2 mV / década
 - Interferencias: OH⁻

SKU: BellEleSellonFlu-43 | **Categorías:** [Electrodos selectivos de iones](#), [Laboratorio / Campo](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características:

- Estructura de plástico ABS con un diámetro estándar de 12 mm y una longitud de 120 mm
- Referencia de unión doble sellada y rellena de gel
- Sensor de estado sólido fijo
- Adecuado para todas las aplicaciones de uso general.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO