

## ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE BROMURO (ISE) SERIES-43



- El electrodo selectivo de iones de bromuro (ISE) de la serie 43 es un electrodo de uso general, de laboratorio o de campo que ofrece un rendimiento de análisis de bromuro asequible y de bajo mantenimiento para muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
  - Tipo de sensor: estado sólido
  - Rango: 0,2-79,900 ppm
  - Rango de pH de la muestra: 4-10
  - Pendiente:  $57 \pm 3$  mV / década
  - Interferencias: I-, Cl-, S<sub>2</sub>-, CN-, NH<sub>3</sub>

**SKU:** BellEleSellonBro-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