

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



- El electrodo selectivo de iones de cloruro (ISE) de la serie 43 es un electrodo de uso general, de laboratorio o de campo que ofrece un rendimiento de análisis de cloruro asequible y de bajo mantenimiento para muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
- Rango: 1.8-35.500 ppm
- Rango de pH de la muestra: 2-12
- Pendiente: 56 ± 3 mV / década
- Interferencias: CN^- , Br^- , I^- , OH^- , S^{2-} debe estar ausente, NH_3

SKU: BellEleSellonClo-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