

## ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE CLORURO (ISE) SERIES-12



- El electrodo selectivo de iones de cloruro (ISE) de la serie 12 es un electrodo de laboratorio o de campo de primera calidad que ofrece un excelente rendimiento y longevidad en muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
- Rango: 1.8-35.500 ppm
- Rango de pH de la muestra: 2-12
- Pendiente:  $56 \pm 3$  mV / década
- Interferencias: CN<sup>-</sup>, Br<sup>-</sup>, I<sup>-</sup>, OH<sup>-</sup>, S<sup>2-</sup> debe estar ausente, NH<sub>3</sub>

**SKU:** BellEleSellonClo-12 | **Categorías:** [Electrodos selectivos de iones](#), [Laboratorio / Campo](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características

- Referencia recargable, módulos de sensor reemplazables y estándar de 12 mm de diámetro y 120 mm de longitud
- La referencia recargable de doble unión le da al electrodo más longevidad que los diseños de referencia sellados.
- Los módulos de sensor reemplazables le permiten reemplazar periódicamente el sensor, en lugar de todo el electrodo
- Adecuado para todo uso general o aplicaciones más avanzadas.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO