

ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE SULFURO (ISE) SERIES-12



- El Electrodo Selectivo de Iones de Sulfuro de la Serie 12 (ISE) es un electrodo para laboratorio o campo, con altos estándares de calidad, el cual ofrece un excelente rendimiento y longevidad en muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
- Tipo de sensor: estado sólido
- Rango: 0.003-32.100 ppm
- Rango de pH de muestra: > 11
- Pendiente: 27 ± 2 mV / década
- Interferencias: Hg^{2+}

SKU: BellEleSellonSod-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