

## ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE SULFURO (ISE) SERIES-44



- El electrodo selectivo de iones de sulfuro (ISE) de la serie 44 es un electrodo de uso general, de laboratorio o de campo que ofrece un rendimiento de análisis de sulfuro recargable y asequible para muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
  - Tipo de sensor: estado sólido
  - Rango: 0.003-32.100 ppm
  - Rango de pH de muestra: > 11
  - Pendiente:  $27 \pm 2$  mV / década
  - Interferencias: Hg<sup>2+</sup>

**SKU:** BellEleSellonSul-44 | **Categorías:** [Electrodos selectivos de iones](#), [Laboratorio / Campo](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características:

- Recargable y estándar de 12 mm de diámetro y 120 mm de longitud
- La conexión rellenable de doble unión, le da al electrodo más longevidad respecto a los diseños sellados
- Sensor de estado sólido fijo
- Adecuado para todo uso general o aplicaciones más avanzadas.

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO