

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 ± 2 mV / década
 - Interferencias: Hg²⁺

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