

ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE CIANURO (ISE) SERIES-44



- El electrodo selectivo de iones de cianuro (ISE) de la serie 44 es un electrodo de uso general, de laboratorio o de campo que ofrece un rendimiento de análisis de cianuro recargable y asequible para muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
- Tipo de sensor: estado sólido (cristal LaF)
- Rango: 0,2-260 ppm
- Rango de pH de la muestra: 10-14
- Pendiente: 57 ± 2 mV / década
- Interferencias: I-, Br-, Cl-, S₂- deben estar ausentes

SKU: BellEleSellonCin-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 referencia recargable de doble unión le da al electrodo más longevidad que los diseños de referencia sellados.
- Sensor de estado sólido fijo
- Adecuado para todo uso general o aplicaciones más avanzadas.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO