

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



- El electrodo selectivo de iones de nitrato (ISE) de la serie 44 es un electrodo de uso general, de laboratorio o de campo que ofrece un rendimiento de análisis de nitrato recargable y asequible para muchas aplicaciones de agua, como agua potable, aplicaciones agrícolas y alimentos / bebidas.

- **Especificaciones:**

- Tipo de sensor: membrana de PVC
- Rango: 0,4-62,000 ppm (como NO₃⁻)
- Rango de pH de la muestra: 2.5-11
- Pendiente: 55 ± 3 mV / década
- Interferencias: ClO₄⁻, I⁻, ClO₃⁻, F⁻

SKU: BellEleSellonNit-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.
- Membrana de sensor fija (tipo matriz de PVC)
- Adecuado para todo uso general o aplicaciones más avanzadas.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO