

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



- El electrodo selectivo de iones (ISE) de amonio (NH<sub>4</sub>) serie 44 es un electrodo de uso general, de laboratorio o de campo que ofrece un rendimiento de análisis de amonio recargable y asequible para muchas aplicaciones de agua.
- **Especificaciones:**
  - Tipo de sensor: membrana de PVC
  - Rango: 0.03-18,000 ppm (como NH<sub>4</sub>)
  - Rango de pH de la muestra: 2-7
  - Pendiente: 55 ± 3 mV / década
  - Interferencias: pH <2, Li +, Na +, K +, Cs +, Mg<sup>3+</sup>, Ca<sup>2+</sup>, Sr<sup>2+</sup>, Ba<sup>2+</sup>

**SKU:** BellEleSellonAmo-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