

ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE PLATA (ISE) SERIES-03



- El electrodo selectivo de iones de plata (ISE) de la serie 03 es un electrodo de laboratorio de uso general que ofrece un rendimiento de análisis de plata recargable y asequible para muchas aplicaciones de agua.

- **Especificaciones:**

- Tipo de sensor: estado sólido
- Rango: 0.01-107,900 ppm
- Rango de pH de muestra: 2-12
- Pendiente: 57 ± 2 mV / década
- Interferencias: Hg^{2+}

SKU: BellEleSellonPla-03 | **Categorías:** [Electrodos selectivos de iones](#), [Laboratorio / Campo](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características:

- Referencia rellenable y desechable con un diámetro estándar de 12 mm y una longitud de 120 mm
- La referencia de doble unión desechable le da al analista un mayor control de la unión y la tasa de fuga de electrolitos. ¡Simplemente, presione la tapa y la unión se enjuaga / refresca!
- Sensor de estado sólido fijo
- Adecuado para todo uso general o aplicaciones más avanzadas.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO