

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



El Electrodo Selectivo de Iones de Yodo de la Serie 03 (ISE) es un electrodo para uso general en laboratorio, que ofrece de forma asequible un buen rendimiento (recargable) en el análisis de yodo para muchas aplicaciones de agua.

Especificaciones:

- Tipo de sensor: estado sólido
- Rango: 0.0064-127,000 ppm
- Rango de pH de muestra: 0-14
- Pendiente: 57 ± 3 mV / década
- Interferencias: CN⁻, S₂O₃²⁻, Cl⁻, S₂⁻, NH₃

Características:

- Conexión rellenable y desechable.
- Estructura estándar de 12 mm de diámetro y 120 mm de longitud
- La conexión de doble empalme y descarga de agua, permite que el analista tenga un mayor control de la tasa de fuga de electrolitos y uniones. ¡Simplemente debe presionar la tapa y la unión se purga ó refresca según sea el caso!
- Tiene sensor de estado sólido fijo
- Es adecuado para aplicaciones generales o más avanzadas

SKU: BelleSellonYod-03 | **Categorías:** [Electrodos selectivos de iones](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO