

ELECTRODO SELECTIVO DE IONES DE SODIO (ISE) SERIES-35



- El electrodo selectivo de iones de sodio (ISE) de la serie 35 es un electrodo de campo o de laboratorio asequible que ofrece un buen rendimiento y longevidad para el análisis de sodio en muchas aplicaciones de agua, como el análisis de alimentos y bebidas
- **Especificaciones:**
- Tipo de sensor: estado sólido (membrana de vidrio)
- Rango: 0.1-23,000 ppm
- Rango de pH de muestra: > 9
- Pendiente: 55 ± 3 mV / década
- Interferencias: Hg^{2+}

SKU: BellEleSellonSod-35 | **Categorías:** [Electrodos selectivos de iones](#), [Laboratorio / Campo](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características:

- Referencia sellada conveniente y estándar de 12 mm de diámetro y 120 mm de longitud
- La referencia sellada de doble unión le da al electrodo más longevidad que los diseños de referencia sellados
- Adecuado para todo uso general o aplicaciones más avanzadas.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO