

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



• El electrodo selectivo de iones de calcio (ISE) de la serie 44 es un electrodo de uso general, de laboratorio o de campo que ofrece un rendimiento de análisis de calcio recargable y asequible para muchas aplicaciones de agua como bebidas, leche, acuarios y evaluaciones de dureza del agua.

• Especificaciones:

• Rango: 0.02-40,100 ppm

• Rango de pH de la muestra: 2-8

• Pendiente: 26 ± 2 mV / década

• Interferencias: Pb2 +, Hg2 +, Si2 +, Fe2 +, Cu2 +, Ni2 +, NH3, Na +, Li +, Tris +, K +, Ba2 +, Zn2 +, Mg2 +

SKU: BellEleSellonCal-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.



INFORMACIÓN ADICIONAL