

Fotómetro multiparamétrico portátil Calcio y Magnesio



El fotómetro multiparamétrico para medida de calcio y magnesio HI97752 combina precisión y facilidad de uso en un diseño ergonómico y portátil. Un usuario puede determinar con precisión las concentraciones de calcio y magnesio de muestras de agua utilizando reactivos preparados.

- Impermeable, nueva protección del sistema óptico
- Calibrable y ajustable por el usuario - Sistema CAL Check
- Menú con sistema de ayuda con descripciones paso a paso en pantalla
- Apagado automático

HI97752 se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, pilas e instrucciones.

HI97752C se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, kit de patrones de calibración certificados, paño limpieza cubetas, tijeras, jeringa 10ml, pilas, instrucciones y maletín de transporte.

Referencia: -

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | |
|-------------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Calcio | Rango | 0 a 400 mg /L (ppm) |
| | Resolución | 1 mg/L |
| | Precisión 25°C | ± 10 mg/ L ± 5% de lectura |
| Magnesio | Método | adaptación del método de oxalato |
| | Rango | 0 a 150 mg /L (ppm) |
| | Resolución | 1 mg/L |
| | Precisión 25°C | ± 5 mg/ L ± 3% de lectura |
| Especificaciones adicionales | Método | adaptación del método calmagita |
| | Fuente de luz | diodo emisor de luz (LED) |

| | | |
|-------------------------------|---------------------------|--|
| | Detector de luz | fotocélula de silicio |
| | Tipo de Batería | alcalina 1.5 V AA (3) |
| | Apagado automático | después de 15 minutos de inactividad y 30 minutos después de la medida |
| | Entorno | de 0 a 50 °C; HR max 100% sin condensación |
| | Peso | 380 g |
| | Dimensiones | 142.5 x 102.5 x 50.5 mm |
| Información del pedido | HI97752 | se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, pilas e instrucciones. |
| | HI97752C | se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, kit de patrones de calibración certificados, paño limpieza cubetas, tijeras, jeringa 10ml, pilas, instrucciones y maletín de transporte. |