

Fotómetro portátil Nitritos rango bajo 0,000 a 0,600 mg/L



El fotómetro de nitritos en rango bajo HI97707 combina precisión y facilidad de uso en un diseño ergonómico y portátil. Usando los reactivos HI93707-0, un usuario puede determinar con precisión la concentración de nitrito en una variedad de muestras de agua dentro de un rango de 0.000 a 0.600 mg / L (ppm)

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

El **HI97707** se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 50 test, pilas e instrucciones.

El **HI97707C** se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 50 test, kit de patrones de calibración certificados, paño limpieza cubetas, tijeras, pilas, instrucciones y maletín de transporte.

Referencia: -

Especificaciones técnicas

Rango	0.000 a 0.600 mg/L (ppm)
Resolución	0.001 mg/L
Precisión a 25 ° C	± 0.020 mg/ L ± 4% de lectura
Método	adaptación de método EPA DP D 330.5
Fuente de luz	diodo emisor de luz (LED)
Tipo de Batería	Alcalina 1.5 V AA (3 piezas)
Apagado automático	después de 15 minutos de inactividad (30 minutos antes de una medición READ)

Entorno	De 0 a 50 °C; HR máx 100% sin condensación
Dimensiones	142,5mm x 102,5mm x 50,5 mm
Peso	380 g
Información de envío	<p>El HI97707 se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 50 test, pilas e instrucciones.</p> <p>El HI97707C se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 50 test, kit de patrones de calibración certificados, paño limpieza cubetas, tijeras, pilas, instrucciones y maletín de transporte.</p>