

Fotómetro portátil Cobre rango bajo 0,000 a 1,500 mg/l



HI97747 es un fotómetro portátil para la medición de cobre de rango bajo. Este equipo ofrece un sistema óptico avanzado que utiliza un detector de referencia y filtros de interferencia de banda estrecha para mediciones extremadamente rápidas y repetibles.

- Rango: de 0.000 a 1.500 mg / L (ppm) (como Cu)
- Impermeable, nueva protección del sistema óptico
- No hay tiempo de calentamiento antes de realizar una medición
- Modo tutorial para instrucciones paso a paso
- Calibrable y ajustable por el usuario - Sistema Calcheck

HI97747 se suministra con reactivo en polvo para 50 test, cubetas (2), tapas de cubeta (2), tapón de plástico (2), 1.5V pilas AA (3), certificado de calidad y manual de instrucciones

HI97747C se suministra con reactivo en polvo para 50 test, cubetas (2), tapas de cubeta (2), tapón de plástico (2), 1.5V pilas AA (3), kit de patrones de calibración certificados, paño limpieza para las cubetas, tijeras, certificado de calidad y manual de instrucciones en un robusto maletín de transporte.

Referencia: -

Especificaciones técnicas		
Cobre Rango bajo	Rango	0.000 a 1.500 mg / L (ppm) (como Cu)
	Resolución	0.001 mg/L
	Precisión a 25 ° C	± 0.010 mg/L ± 5% de lectura
	Método	La adaptación del método de bicinconinato aprobado por la USEPA

Especificaciones adicionales		
	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 (30 minutos antes de realizar la lectura)
	Entorno	De 0 a 50 °C; HR max 100% sin condensación
	Dimensiones	142.5 x 102.5 x 50.5 mm
	Peso	380 g

Información para pedidos

HI97747 se suministra con reactivo en polvo para 50 test, cubetas (2), tapas de cubeta (2), tapón de plástico (2), 1.5V pilas AA (3), certificado de calidad y manual de instrucciones.

HI97747C se suministra con reactivo en polvo para 50 test, cubetas (2), tapas de cubeta (2), tapón de plástico (2), 1.5V pilas AA (3), kit de patrones de calibración certificados, paño limpieza para las cubetas, tijeras, certificado de calidad y manual de instrucciones en un robusto maletín de transporte.