

Fotómetro portátil Cloro libre (0,00 a 5,00 mg/L) HI97701

Fotómetro portátil calibrable de cloro libre, nueva serie HI97, HI97701. Fotómetro con sistema CALCHEK calibrable por el usuario, con nuevo diseño óptico para mejorar la repetitividad y rapidez de la medida.

- Impermeable, nueva protección del sistema óptico
- Sistema Calcheck
- Menú con sistema de ayuda con descripciones paso a paso en pantalla.

HI97701 se suministra con reactivo, cubetas (2), tapas de cubeta (2), 1.5V pilas AA (3), certificado de calidad y manual de instrucciones. Los patrones CAL Check™ se venden por separado.

HI97701C se suministra con reactivo, patrones CAL Check, cubetas (2), tapas de cubeta (2), pilas AA 1.5V (3), paño limpieza cubetas, tijeras, certificado de calidad, manual de instrucciones y maletín de transporte.



**TECNYLAB**

Suministros Técnicos para Laboratorio

info@tecnylab.es www.tecnylab.es

Medida	Rango	0.00 a 5.00 mg/L (como Cl ₂)
	Resolución	0.01 mg/L
	Precisión@ 25°C	±0.03 mg/L ±3% de la lectura a 25 °C
	Método	adaptación de método EPA DP D 330.5
Sistema de medida	Fuente de luz	diodo emisor de luz (LED)
	Longitud de onda	525 nm
	Ancho de banda	8nm
	Precisión de longitud de onda	±1.0nm
	Detector de luz	fotocélula de silicio
	Tipo de cubeta	diámetro exterior de 24.6 mm (interior 22 mm)
Especificaciones Adicionales	Auto registro	50 lecturas
	Pantalla	128 x 64 pixel B/N LCD con retroiluminación
	Auto-apagado	tras 15 minutos de inactividad
	Tipo de batería / Vida	alcalina 1.5 V AA (3) / > 800 medidas (sin



TECNYLAB

Suministros Técnicos para Laboratorio

info@tecnylab.es www.tecnylab.es

retroiluminación)

Condiciones ambientales 0 a 50°C ; 0 a 100% de HR

Dimensiones 142.5 x 102.5 x 50.5 mm

Peso 380 g

Dimensiones 142.5 x 102.5 x 50.5 mm

Peso 380 g

Información
para pedidos

Serie 97 se suministra con reactivo (según modelo), cubetas (2), tapas de cubeta (2), 1.5V

pilas AA (3), certificado de calidad y manual de instrucciones.

Los patrones CAL Check TM se venden por separado.

Serie 97C se suministra con reactivo (según modelo), patrones CAL Check, cubetas (2), tapas

de cubeta (2), pilas AA 1.5V (3), paño limpieza cubetas, tijeras, certificado de calidad, manual

de instrucciones y maletín de transporte.