

## Fotómetro portátil Fluoruros rango bajo 0,00 a 2,00 mg/L



El HI97729 es un fotómetro portátil de rango bajo para la medición de fluoruro en agua. Este medidor 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 medida: de 0.00 a 2.00 mg / L (ppm)
- No hay tiempo de calentamiento antes de realizar la medida
- Modo tutorial para instrucciones paso a paso
- Muestra los resultados como fluoruro (como F-)
- Validación y calibración CAL Check™

El fotómetro **HI97729** se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, 3 pilas AA de 1,5 V, certificado de calidad del instrumento y manual de instrucciones.

El fotómetro **HI97729C** se suministra en un robusto maletín con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, 3 pilas AA de 1,5 V. Contiene además, kit de patrones de calibración certificados, pipeta automática 2000 microL, paño de limpieza para cubetas, certificado estándar CAL Check, certificado de calidad del equipo y manual de instrucciones.

Referencia: -

## Especificaciones técnicas

<b>Fluoruros Rango bajo</b>	<b>Rango</b>	0,00 a 2,00 mg/L (ppm)
	<b>Resolución</b>	0,01 mg/L
	<b>Precisión 25°C</b>	0,03mg/L ± 3% de lectura

	<b>Método</b>	adaptación del método EPA 340.1 y método SPADNS
<b>Especificaciones adicionales</b>	<b>Fuente de luz</b>	diodo emisor de luz (LED)
	<b>Detector de luz</b>	fotocélula de silicio con filtro de interferencia de banda estrecha @ 575nm
	<b>Tipo de Batería</b>	alcalina de 1.5 V AA (3 uds.)
	<b>Apagado automático</b>	Después de 15 minutos de inactividad (30 minutos antes de una medición LEER)
	<b>Entorno</b>	De 0 a 50°C; HR max 100% sin condensación
	<b>Peso</b>	380 g
	<b>Dimensiones</b>	142.5 x 102.5 x 50.5 mm
<b>Información del pedido</b>	<b>HI97729</b>	se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, 3 pilas AA de 1,5 V, certificado de calidad del instrumento y manual de instrucciones.
	<b>HI97729C</b>	se suministra en un robusto maletín con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo para 100 test, 3 pilas AA de 1,5 V. Contiene además, kit de patrones de calibración certificados, pipeta automática 2000 microL, paño de limpieza para cubetas, certificado estándar CAL Check, certificado de calidad del equipo y manual de instrucciones.