



Checker HC para Cloro Total Rango Ultra Bajo – HI761

## Description

El Checker® HC (Colorímetro de Bolsillo) HI761 es una forma simple, precisa y rentable de medir cloro total. El cloro es un desinfectante popular que se utiliza en el agua, frutas y vegetales, así como en los equipos de la industria de alimentos y bebidas. Si bien es beneficioso para destruir patógenos, los niveles superiores a 4 partes por millón (ppm) son perjudiciales para los humanos y, por lo tanto, deben ser monitoreados. Diseñado como una alternativa más precisa a los kits de pruebas químicas, el HI761 brinda resultados rápidos y precisos en cuatro sencillos pasos:

### Características Generales:

- Más fácil de usar y más preciso que los kits de prueba química
- Dedicado a un solo parámetro
- Tamaño pequeño, gran comodidad
- Ideal para: Calidad del Agua, Educación, Industria, Piscina y Spa

### Especificaciones

Intervalo	0 a 500 ppb
Resolución	1 ppb
Exactitud @ 25°C/77°F	±5 ppb ±5% de la lectura
Fuente de luz	LED @ 525 nm
Detector de luz	Fotocelda de silicio
Método	adaptación del método USEPA 330.5, método del DPD
Condiciones ambientales	0 a 50°C (32 a 122°F); HR máx. 95% no condensante
Tipo de batería	(1) 1.5V AAA
Apagado automático	Después de 10 minutos de inactividad
Dimensiones	81.5mm x 61mm x 37.5mm (3.2" x 2.4" x 1.5")
Peso	64 g (2.25 oz.)
Información para ordenar	El Checker® HI761 se suministra con 2 celdas con tapa para muestra, reactivos de arranque para cloro total intervalo ultra bajo para 6 pruebas (6 sobres con reactivo), batería, manual de instrucciones y guía rápida.