



Checker® HC para Cloro Total – HI711

Description

El **HI711 Checker® HC** (colorímetro portátil) proporciona una forma sencilla, precisa y rentable de medir el cloro total. Utilice nuestro sencillo colorímetro portátil para obtener resultados de análisis de agua de mayor precisión. Olvídense de la lucha de hacer coincidir su muestra con una tabla de colores, nuestro colorímetro de cloro total elimina la lucha y le proporciona directamente un resultado digital de cloro total. Nuestro colorímetro de amoníaco le brinda una tecnología más precisa que su kit de prueba química típico, lo que le brinda resultados precisos y consistentes.

El Checker® para cloro total de HANNA utiliza un LED de longitud de onda fija y un fotodetector de silicio para proporcionar la precisión de la instrumentación profesional al precio asequible de un kit de prueba química.

El cloro es un desinfectante popular utilizado en agua municipal, frutas y verduras, así como en equipos de la industria de alimentos y bebidas. Aunque es beneficioso para destruir patógenos, los niveles superiores a 4 partes por millón (ppm) son dañinos para los humanos y, por lo tanto, deben controlarse.

Ideal para :Calidad del agua, educación, piscina y Spa.

-Más fácil de usar y más preciso que los kits de prueba

-Dedicado a un solo parámetro

-Tamaño pequeño, gran conveniencia

-Operación con un solo botón

El **HI711** proporciona resultados rápidos y precisos en unos sencillos pasos:

El Checker® HC de fácil uso.



1 Realizar "Zero" en el Checker®HC como como indica el procedimiento.

2 Agrega el reactivo a la muestra de agua.

3 Coloca el vial en tu Checker®HC.

4 Presione el botón y lee los resultados.

¡Es fácil!

Especificaciones

Intervalo	0.00 a 3.50 ppm (mg/L)
Resolución	0.01 ppm (mg/L)
Exactitud @25°C/77°F	± 0.03 ppm ± 3% de la lectura
Fuente de luz	LED @ 525 nm
Detector de luz	Fotocelda de silicio
Método	Adaptación del método 330.5 de la USEPA, método DPD
Condiciones ambientales	0 a 50°C (32 a 122°F); HR max 95% no condensante
Tipo de Batería	(1) 1.5 V AAA
Apagado automático	Después de dos minutos de inactividad
Dimensiones	81.5 mm x 61 mm x 37.5 mm (3.2 "x 2.4" x 1.5 ")

Peso	64 g (2.25 onzas)
Información para ordenar	El Checker® HI711 se suministra con (2) celdas para muestra con tapas, kit de reactivos de arranque de cloro total para 6 pruebas (6 paquetes de reactivos en polvo), batería, manual de instrucciones y guía de inicio rápido.