



Colorímetro Checker® HC para Cloro Total Rango Ultra Alto – HI771

Description

El Checker® HC HI771 (Colorímetro portátil) proporciona una forma simple, precisa y rentable de medir el cloro total. El cloro es un desinfectante popular utilizado en muchas industrias, incluido el lavado de frutas o verduras y la esterilización de instrumentos médicos. Diseñado como una alternativa más precisa que los kits de prueba química, el HI771 proporciona 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 conveniencia
- Ideal para: Industria, Alimentos; Bebida, Piscina y Spa

Especificaciones

Intervalo	0 a 500 ppm
Resolución	1 ppm
Exactitud @25°C/77°F	± 3 ppm ± 5% de la lectura
Fuente de luz	LED @ 525 nm
Detector de luz	Fotocelda de silicio
Método	Adaptación de los métodos estándar para agua y aguas residuales 4500-Cl.
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 diez 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® HI771 se suministra con (2) celdas para muestra con tapas, kit de reactivos de arranque de cloro IUA para 6 pruebas (6 paquetes de polvo de reactivo A, 6 paquetes de polvo de reactivo B), batería, manual de instrucciones y guía de inicio rápido