

Colorímetro Cobre Rango Bajo Checker® HC

HI747



Descripción

El Checker®HC Colorímetro de mano **HI747** proporciona una forma simple, precisa y rentable para medir el cobre de rango bajo. El Checker® de HANNA cierra la brecha entre los kits simples de pruebas químicas y la instrumentación profesional. Los kits químicos de pruebas no son muy precisos y solo dan una resolución de 5 a 10 puntos, mientras que la instrumentación profesional puede ser muy costosa y lleva mucho tiempo para calibrar y mantener. El Checker® es preciso y asequible.

Especificaciones

Rango Cobre	0 a 999 ppb
Resolución Cobre	1 ppb
Exactitud Cobre	±5% de la lectura ± 10 ppb

Método de Cobre	Adaptación del método EPA. La reacción entre el cobre y el reactivo bicinconinato provoca un color púrpura en la muestra
Fuente de Luz Fotómetro/Colorímetro	LED a 575 nm
Detector de Luz Fotómetro/Colorímetro	Fotocelda de silicio
Tipo de Batería/Duración	1.5V AAA (1)
Apagado Automático	Después de diez minutos de inactividad
Ambiente	0 a 50°C (32 a 122°F); HR max 95% sin condensación
Peso	64 g (2.25 oz.)
Dimensiones	86.0 mm x 61.0 mm x 37.5 mm (3.4" x 2.4" x 1.5")

Accesorios

- **HI 747 25** Reactivo Cobre Rango Bajo Checker HC, 25 test
- **HI 747 11** Estándar de Calibración Cobre Rango Bajo Checker HC
- **HI 93703 50** Solución para limpieza de cubetas (230 ml)
- **HI 731318** Paño de microfibra para limpieza de cubetas
- **HI 731315** Cubetas de vidrio con tapa para Checker HC (2)
- **HI 96747** Fotómetro portátil de Cobre Rango Bajo

Cómo pedir

El Checker® **HI747** se suministra con cubetas para muestra con tapas (2), kit de inicio (6 sobres de reactivo), batería y manual de instrucciones.

Ventajas

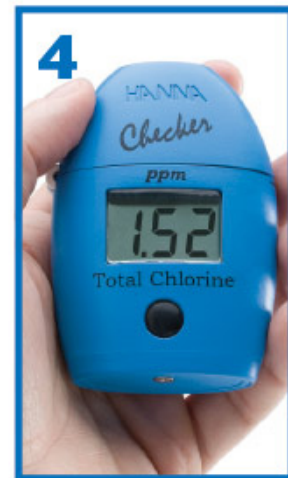
Ideal para: Calidad del agua, medio ambiente, enchapado, educación.



- Obtener sus resultados de cobre es fácil con una operación simple con un solo botón
- Sea consistente con nuestro temporizador incorporado que garantiza la repetibilidad
- Tamaño pequeño, gran comodidad
- Dedicado a un solo parámetro

El **HI747** proporciona resultados rápidos y precisos en cuatro pasos simples:

El Checker® HC de fácil uso.



1 Realizar "Zero" en el Checker®HC 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!

Video

No Especifica