

Checker Cobre Rango Bajo

SKU: HI 747



RESUMEN

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.

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.

