

Checker Color del Agua (0 a 500 PCU)



El medidor de bolsillo de color del agua, Checker HANNA HI727, es un colorímetro digital para realizar test de color de agua. El checker de color del agua, HI727, se suministra con cubetas con tapa (2), batería, instrucciones y guía rápida de uso.

- Medidas precisas y sencillas
- Muestra directa en pantalla del valor de color de agua
- Sin reactivo
- Cumple con la norma ISO 17381:2012

Referencia: -

Distancia	0 a 500 UCP
Resolución	5 UCP
Precisión a 25 ° C / 77 ° F	$\pm 10 \text{ UCP} \pm 5\%$ de lectura
Fuente de luz	LED a 470 nm
Detector de luz	fotocelula de silicona
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para el Examen de Aguas Residuales y Aguas Residuales, 21ª edición, método Colorimétrico Platino Cobalto.

Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); RH máx. 95% sin condensación
Tipo de Batería	(1) 1.5V AAA

Apagado automático	después de diez minutos de no uso
Dimensiones	81.5 mm x 61 mm x 37.5 mm
Peso	64 g
Información sobre pedidos	HI727 Checker [®] se suministra con (2) cubetas de muestra con tapas, batería, instrucciones y guía de inicio rápido