

Checker Manganeso rango alto (0,0 a 20,0 ppm)



El medidor de bolsillo de manganeso en rango alto (de 0,0 a 20,0 ppm), Checker HANNA HI709 es un colorímetro digital para realizar test de manganeso. El checker de manganeso de rango alto, HI709, se suministra con cubetas con tapa (2), reactivo para 6 tests, batería, instrucciones y guía rápida de uso.

- Medidas precisas y sencillas
- Muestra directa en pantalla del valor de manganeso
- Diseñado para acuarios y medir la calidad del agua
- Cumple con la ISO 17381:2012

Referencia: -

Distancia	0.0 - 20.0 ppm
Resolución	0.1 ppm
Precisión a 25 ° C / 77 ° F	$\pm 5\%$ de la lectura ± 0.2 ppm
Fuente de luz	LED a 525 nm
Detector de luz	fotocelula de silicona
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para el Examen de Aguas Residuales y Aguas Residuales, 18ª edición, método de Periodate. La reacción entre el manganeso y los reactivos provoca un tinte rosado en la muestra.

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	HI709 Checker® HC se suministra con 2 cubetas y tapas, kit de inicio de reactivo (6 paquetes de reactivo), 1 pila 1.5X AAA y un manual de instrucciones.