

Checker Bromo (0 a 8,00 ppm)



El medidor de bolsillo de bromo (de 0 a 8,00 ppm), Checker HANNA HI716, es un colorímetro digital para realizar test de bromo. El checker de bromo, HI716, 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 del bromo
- Diseñado para agua de piscinas y spas

Cumple con la norma UNE-ISO 17381:2012

Referencia: -

Distancia	0.0 a 8.0 ppm
Resolución	0.1 ppm
Precisión a 25 ° C / 77 ° F	$\pm 0.08 \text{ ppm} \pm 5\%$ de lectura
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 DPD. La reacción entre el bromo y el reactivo 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	HI716 Checker® se suministra con (2) cubetas de muestra con tapas, kit de inicio de reactivo de bromo para 6 pruebas (6 paquetes de reactivo de polvo), batería, instrucciones y guía de inicio rápido.