

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 ° \pm 0.08 ppm \pm 5% de lectura

F

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.