

CHECKER MEDIDOR DE BROMO HI716



- **Rango:** 0,0 a 8,0 ppm
- **Resolución:** 0,01 ppm
- **Precisión a 25°C:** $\pm 0,08 \text{ ppm} \pm 5\%$ de lectura
- **Ambiente:** 0 a 50°C ; RH máx. 95% sin condensación.
- Pequeño tamaño, grande en precisión.
- Sustituto de los kits visuales.
- Diseñado para agua de piscinas y spas.
- Revolucionario equipo de medición digital y de bolsillo.
- Sencillo en el uso, aporta medidas rápidas y precisas.
- **Detector de luz:** fotocelulosa de silicona.
- **Apagado automático:** después de diez minutos de no uso.
- **Método:** adaptación de los métodos estándar para el Exámen de aguas residuales, 18ª edición, método DPD. La reacción entre el bromo y el reactivo provoca un tinte rosado en la muestra.
- **Embalaje:** Se suministra con 2 cubetas de medición con tapas, kit de inicio de reactivo de bromo para para 6 determinaciones (6 paquetes de reactivo en polvo), batería 1xAAA, instrucciones y guía de inicio rápido.
- **Dimensiones:** 81,5 x 61 x 37,5 mm
- **Peso:** 64 g



Código	Artículo
PS 08 014	HI716 CHECKER medidor de bromo

Accesorios/Recambios:

Código	Artículo
PS 08 074	HI716-25 Reactivo sobres bromo (25 det.)
TA 17 192	HI731321 Cubetas recambio checker (4 uds.)
TA 17 193	HI731225 Tapas para cubetas checker (4 uds.)



Reactivos sobres



Cubetas y tapas recambio