



## Bromo, test kit Pocket Colorimeter II

# de producto: 5870001 Peligroso

**ARTICULO OBSOLETO**Este articulo ya no esta disponible.

Reemplazos sugeridos:

LPV445.97.01110



## De tamaño reducido, pero con una gran capacidad de análisis resistentes al agua

Colorímetro portátil programado para la determinación de bromo, de 0,05 a 4,5/de 0,2 a 10,0 mg/L de Br<sub>2</sub>, método de la DPD. En maletín de transporte, completo con reactivos, cubetas e instrucciones de funcionamiento.

Simple: todas las funciones están disponibles con solo cuatro teclas

Alimentación: funcionamiento con pilas hasta un máximo de 2000 pruebas

Lecturas claras: incluso en condiciones difíciles, gracias a la retroiluminación y a los números de gran tamaño de la pantalla

Resultados fiables sin conexión a la red eléctrica

Construcción resistente aunque ligera

## **Especificaciones**

Certificaciones de conformidad: CE

Contenido de la caja: Sistema de análisis de Pocket Colorimeter II, bromo, rango bajo de 0,05 a 4,50 mg/l de Br2, rango

alto de 0,2 a 10,0 mg/l de Br2 con set de reactivos (100 tests). Cada Pocket Colorimeter II se suministra completo como un kit listo para usar que incluye un set de reactivos (en dosis unitarias

ya medidas), un maletín de transporte adaptado resistente y un manual.

Detector: Silicon detector

Dimensiones (A x A x P): 155 mm x 61 mm x 35 mm

Exactitud de longitud de onda: Longitud de onda fija ± 2 nm varía con el modelo

Incremento mínimo: 0.01

0.1

Instrumento: El kit incluye PC II

Longitud de onda: Fixed wavelength  $\pm 2$  nm varies with model

Método: Colorímetro/DPD

Nota al pie: \*mg/l a menos que se indique lo contrario; ppb =  $\mu$ g/l; ppm = mg/l.; gpg = granos por galón; 1

gpg = 17,1 mg/l o 17,1 ppm. 1EPA: aceptado para aguas residuales. Verifíquelo con su entidad

reguladora.

Número de tests: 50 - 100 Número del método: 8016 Pantalla: LCD, retroiluminación

Parámetro: Bromo
Peso: 0,23 kg

Protección de la carcasa (IP): IP67 (excluyendo el compartimento de las pilas)

Rango de medición:  $0,2 - 10,0 \text{ Br}_2$ 

Tipo de lámpara: Diodo de emisión de luz (LED)

## Contenido de la caja

Sistema de análisis de Pocket Colorimeter II, bromo, rango bajo de 0,05 a 4,50 mg/l de Br2, rango alto de 0,2 a 10,0 mg/l de Br2 con set de reactivos (100 tests). Cada Pocket Colorimeter II se suministra completo como un kit listo para usar que incluye un set de reactivos (en dosis unitarias ya medidas), un maletín de transporte adaptado resistente y un manual.