

FICHA TÉCNICA

MEDIDOR DE CLORO LIBRE

Descripción

Medidor portátil colorimétrico que permite determinar los diferentes parámetros del agua, como cloro libre y cloro total. Se incluye el maletín para el transporte.



MI404(Cloro libre y Cloro Total)	
Rango	Cloro libre: 0.00 a 5.00 mg/l Cl ₂ Cloro Total: 0.00 a 5.00 mg/l Cl ₂
Resolución	Cloro libre: 0.01 mg/l (0.00 a 3.5 mg/l) 0.10 mg/l (por encima de 3.50 mg/l) Cloro Total: 0.01 mg/l (0.00 a 3.5 mg/l) 0.10 mg/l (por encima de 3.50 mg/l)
Precisión (@25°C)	Cloro libre: ± 0.04 mg/l @1.50 mg/l Cloro Total: ± 0.04 mg/l @1.50 mg/l

Método	Adaptación del método USEPA 330.5 y método estandar 4500-Cl G
Fuente de luz	Lámpara de Tungsteno
Detector de luz	Fotocélula de silicona y filtro de interferencias de banda estrecha de 525 nm
Condiciones	0 a 50°C ; máx. RH 100%
Tipo batería	1 x 9 V alcalina (incluida)
Auto-off	10 min. después de no uso
Dimensiones	192x104x52 mm
Peso	380 g

Todos los datos, informaciones técnicas y dimensiones indicados en este documento son a título informativo y pueden ser modificados sin previo aviso. Para información más detallada consultar el Manual de Transporte, Instalación y Mantenimiento.