

Kit de Prueba para Cloro Libre (Rango Bajo y Medio) con Checker Disc – HI38018

SKU: HI 38018

RESUMEN

El HI38018 es un kit de pruebas químicas que determina la concentración de cloro libre en el rango bajo y medio: de 0 a 0.7 mg / L y de 0 a 3.5 mg / L. El HI38018 se suministra completo con todos los reactivos y accesorios necesarios para realizar el análisis, incluyendo el disco Checker[®] para una determinación más precisa que un cubo comparador de color. El kit de pruebas contiene suficientes reactivos para realizar 200 pruebas.

Reactivos prefabricados para facilitar el uso

Todos los reactivos marcados con fecha de vencimiento y número de lote para la trazabilidad

Disco Checker[®] (disco de colores) para una determinación más precisa

DESCRIPCIÓN

El **HI38018** es un kit para la determinación de cloro libre en rango bajo y medio: de 0 a 0,7 mg/L y de 0 a 3,5 mg/L. El **HI38018** viene completo con todos los reactivos y accesorios necesarios para realizar el análisis, incluido el Checker@disc para una medición más precisa. El kit contiene reactivos para realizar 200 análisis.

ESPECIFICACIONES

Método	Checker disc
Rango	0.00-0.70 mg/L (ppm)

0.0-3.5 mg/L (ppm)	
Menor Incremento	0.02 mg/L (ppm)
	0.1 mg/L (ppm)
Método químico	DPD
# De pruebas	200
Peso	647 g

ACCESORIOS

- **HI 38018-200** Reactivo de repuesto para 200 pruebas.
- **HI 93701-01** Reactivo de repuesto para 100 pruebas.
- **HI 90701-03** Reactivo de repuesto para 300 pruebas.
- **HI 740231** Cilindros de vidrio de 20 ml con tapas.
- DEMI-1 0 Botella desmineralizadora.

CÓMO PEDIR

El kit de pruebas **HI 38018** viene con reactivo de cloro libre **HI 93701-0** (200 paquetes), botella desmineralizadora con tapa para 12 L, checker disc, recipientes de vidrio con tapas (2) y pipetas plásticas de 3 ml.