

# Kit de Pruebas para Cloro Libre y Total de Rango Bajo, Medio y Alto – HI38020

SKU: HI 38020

## RESUMEN

El HI38020 es un kit de prueba química que utiliza el método DPD para medir el cloro libre y total en el rango bajo, medio y alto. El HI38020 se suministra completo con todos los reactivos y accesorios necesarios para realizar aproximadamente 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<sup>®</sup> para una determinación más precisa**

## DESCRIPCIÓN

El **HI38020** es un kit de prueba que utiliza el método DPD para medir cloro libre y total en rangos bajo, medio y alto. **HI38020** se suministra con todos los reactivos y accesorios necesarios para realizar aproximadamente 200 análisis.

## ESPECIFICACIONES

Método	Checker disc
Rango	0.00-0.70 mg/L (ppm)
	0.0-3.5 mg/L (ppm)
	0.0-10.0 mg/L (ppm)
Menor Incremento	0.02 mg/L (ppm)
	0.1 mg/L (ppm)
	0.5 mg/L (ppm)
Método químico	DPD
# De pruebas	200
Peso	688 g

## ACCESORIOS

- **HI 38020-200** Reactivo de repuesto para 200 pruebas (100 pruebas Cl libre+ 100 pruebas Cl total)

## CÓMO PEDIR

Los kits de pruebas **HI38017** y **HI38020** vienen con reactivo de cloro libre **HI93701-0** (100 paquetes), reactivo de cloro total **HI93711-0** (100 paquetes), botella desmineralizadora para 12 L con tapa de filtro, Checker disc, recipientes de vidrio con tapas (2) y pipetas plásticas de 3 ml.