

# Test Kit de Hipoclorito (50-150 g/l)

SKU: HI 3843



## RESUMEN

El HI3843 es un kit de pruebas químicas que mide el hipoclorito mediante titulación yodométrica. El HI3843 se suministra completo con todos los reactivos y accesorios necesarios para realizar aproximadamente 100 pruebas.

**Reactivos pre fabricados para facilitar el uso**

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

**Titulación manual realizada con indicador de color**

## **DESCRIPCIÓN**

---

El HI 3843 es un kit de prueba química que mide el hipoclorito mediante titulación yodométrica. El HI3843 se suministra completo con todos los reactivos y equipos necesarios para realizar aproximadamente 100 pruebas.

- Reactivos prefabricados para facilitar su uso
- Todos los reactivos marcados con fecha de caducidad y número de lote para su trazabilidad.
- Titulación manual realizada con indicador de color

## ESPECIFICACIONES

---

<b>Nombre de especificación</b>	Detalle
<b>Referencia</b>	HI 3843
<b>Rango de Hipoclorito</b>	50-150 g / L (ppt)
<b>Tipo</b>	Titulación
<b>Incremento más pequeño</b>	5 g / L (ppt)
<b>Método</b>	yodometrico
<b>Numero de pruebas</b>	100 promedio
<b>Información sobre pedidos</b>	El kit de prueba HI3843 incluye 30 ml de solución de yoduro de potasio, 100 paquetes de reactivo blanqueador B, 60 ml de reactivo blanqueador C (2), matraz Erlenmeyer de vidrio de 125 ml y pipetas de plástico de 1 ml (25).
<b>Reactivo</b>	HI 3843-100
<b>Proposición 65</b>	ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a sustancias químicas, incluido el etilenglicol (ingerido), que según el estado de California causa defectos de nacimiento u otros daños reproductivos.

## ACCESORIOS

---

- **HI 3843-100** Reactivo de repuesto para 100 pruebas

## CÓMO PEDIR

---

- El kit de pruebas HI 3843 viene con 30 mL de solución de yoduro de potasio, 100 paquetes de reactivo blanqueador B, 60 mL de reactivo blanqueador C (2), frasco Erlenmeyer de vidrio de 125 mL y pipeta

