
Kit de Pruebas Químicas para Hipoclorito – HI3843

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

Nombre de especificación	Detalle
Referencia	HI 3843
Rango de Hipoclorito	50-150 g / L (ppt)
Tipo	Titulación
Incremento más pequeño	5 g / L (ppt)
Método	yodometrico
Numero de pruebas	100 promedio
Información sobre pedidos	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).
Reactivo	HI 3843-100
Proposición 65	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

