

# Kit Químico de Pruebas para Cloruro – HI3815

SKU: HI 3815

---

## RESUMEN

---

El HI3815 es un kit de prueba química que mide el cloruro por titulación con nitrato de mercurio. El HI3815 se suministra completo con todos los reactivos y equipos necesarios para realizar aproximadamente 110 pruebas.

- Reactivos prefabricados 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 difenilcarbazona

## DESCRIPCIÓN

---

El **HI3815** es un kit de prueba química que mide el cloruro por titulación con nitrato de mercurio. El **HI3815** se suministra completo con todos los reactivos y equipos necesarios para realizar aproximadamente 110 pruebas. El **HI3815** determina la concentración de cloruros dentro de dos rangos: 0 a 100 mg/L Cl<sup>-</sup> y 0 a 1000 mg/L Cl<sup>-</sup>.

## ESPECIFICACIONES

---

|                                   |                                                                          |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| <b>Tipo de medición cloruro</b>   | Titulación                                                               |
| <b>Rango cloruro</b>              | 0 a 100 mg/L Cl <sup>-</sup> ; 0 a 1000 mg/L Cl <sup>-</sup>             |
| <b>Resolución cloruro</b>         | 1 mg/L (Intervalo de 0 a 100 mg/L); 10 mg/L (Intervalo de 0 a 1000 mg/L) |
| <b>Método cloruro</b>             | Nitrato de mercurio                                                      |
| <b>Número de análisis cloruro</b> | 110                                                                      |
| <b>Peso</b>                       | 460 g (1 lb.)                                                            |
| <b>Dimensiones</b>                | 200x120x60 mm (7.9x4.7x2.4")                                             |

## ACCESORIOS

---

**HI3815-100** Reactivo de repuesto para 100 pruebas

## CÓMO PEDIR

---

El kit de prueba **HI3815** viene con 1 botella cuentagotas de indicador de difenilcarbazona (15 ml), 1 botella de cuentagotas con de solución de ácido nítrico (30 ml), 120 ml de solución de nitrato mercúrico, recipiente graduado de 50 ml, recipiente graduado de 10 ml, jeringa graduada con punta.