

Kit de reactivo para Magnesio, 300 tests

HI 937520-03



Descripción

1. **Reactivos para análisis colorimétrico**
2. Fabricados con químicos de alta pureza
3. Fecha de expiración y número de lote visibles para facilidad en la trazabilidad

Los HI 937520-03 son reactivos para la determinación colorimétrica de Magnesio. El paquete contiene suficiente reactivo para 150 pruebas en los fotómetros portátiles y de escritorio HANNA.

Estos reactivos permiten una medición rápida y precisa, utilizando una adaptación del método calmagita donde la reacción entre el Magnesio y el reactivo causa una coloración rojiza; la intensidad de la coloración determina la cantidad de magnesio presente en la muestra. Está diseñado para un rango de 0 a 150 mg/L (ppm) de Magnesio.

Especificaciones

Empaque	Botella
Cantidad	150
Rango	0 a 150 mg/L
Resolución	1 mg/L
Precisión	± 3 mg/L $\pm 3\%$ de la lectura @ 25 °C
Método	Adaptación del método estándar para el estudio de aguas y aguas residuales, 18° Edición, método calmagita. La reacción entre el magnesio y el reactivo causa una coloración rojiza.

Accesorios

4. **HI 937520-03** Reactivo Magnesio, 50 test
5. **HI 93703-50** Solución de limpieza para cubetas (230 ml)
6. **HI 731318** Pañuelos para la Limpieza de las Cubetas (4U)
7. **HI 731321** Cubetas de Vidrio (4U)
8. **HI 96752** Fotómetro Portátil de Calcio y Magnesio.

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica