

## Reactivos de Magnesio (50 pruebas)

HI937520-01



## Descripción

Los HI937520-01 son reactivos para la determinación colorimétrica de magnesio. Hay suficientes reactivos para 50 pruebas que se utilizan con un fotómetro de sobremesa o portátil compatible. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de última tecnología y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de vencimiento en cada botella para la trazabilidad.

- **Reactivos prefabricados para facilitar el uso**
- **Preparados con productos químicos de alta pureza**

Marcados con fecha de vencimiento y número de lote para la trazabilidad

## Especificaciones

<b>SKU</b>	HI937520-01
<b>Product Name</b>	Reactivos de Magnesio (50 pruebas) - HI937520-01
<b>Stock Status Message</b>	Ships within 5-10 Business Days
<b>Quote Required</b>	No
<b>Envase</b>	Botella
<b>Cantidad de Análisis</b>	50 pruebas
<b>Método</b>	Adaptación de los métodos Estándar para el Análisis de Agua Potable y Aguas Residuales, 18ª edición, Método de Calmagita. La reacción entre el magnesio y los reactivos provoca un color rojo en la muestra.

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

El HI937520-01 es un reactivo de alta calidad preparado previamente, lo que permite a los usuarios obtener mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen una adaptación del método de calmagita. La reacción entre el magnesio y los reactivos provoca un color rojo en la muestra. Al agregar el reactivo a la muestra, se producirá una reacción y se podrá usar un medidor portátil o de sobremesa compatible para determinar la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de magnesio. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 150 mg/L de magnesio.

### Los fotómetros compatibles son:

- HI83099
- HI83200
- HI83225

## Video

No Especifica