



Reactivos de Magnesio (150 pruebas) – HI937520-03

Description

El HI937520-03 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

Especificaciones

Paquete	Botellas
Cantidad	150
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para el Análisis de Agua Potable y Agua Residual, 18ª edición, método que utiliza el indicador calmagita. La reacción entre el magnesio y el reactivo provoca un color rojizo en la muestra.