

## Reactivos para sulfato (100 pruebas)

HI93751-01



## Descripción

Los **HI93751-01** son reactivos para la determinación colorimétrica de sulfato. Contiene suficientes reactivos para 100 pruebas, que se utilizan con un fotómetro portátil o de sobremesa 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 paquete para la trazabilidad.

## Especificaciones

<b>Envase</b>	Sobres
<b>Cantidad de análisis</b>	100 pruebas
<b>Método</b>	El sulfato se precipita con cristales de cloruro de bario. Se mide la absorbancia de la luz de la suspensión.

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

Los **HI93751-01** son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios obtener mediciones colorimétricas rápidas y precisas. La reacción entre el sulfato y el reactivo de cloruro de bario causa una suspensión en la muestra, luego se puede medir la absorbancia de la luz de la suspensión. Al agregar el reactivo a la muestra, se producirá esta reacción y se puede utilizar un medidor portátil o de sobremesa compatible para determinar la concentración. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de sulfato. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 150 mg/L de sulfato para el fotómetro portátil y de 0 a 100 mg/L de sulfato para los fotómetros de sobremesa.

**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.**

## Video

No Especifica