

**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

Envase	Sobres
Cantidad de análisis	100 pruebas
Método	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