

Reactivos para Hierro en Rango Bajo (150 Pruebas)

HI 93746-03



Descripción

Los HI 93746-03 son reactivos para la determinación colorimétrica de hierro de rango bajo. Contiene suficientes reactivos para 150 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.

- 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

Envase	Sobres
Cantidad de Análisis	150 pruebas
Método	Adaptación del Método TPTZ. La reacción entre el hierro y el reactivo provoca un color violeta en la muestra.

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

Los HI 93746-03 son reactivos de alta calidad que se suministran preparados, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen una adaptación del Método TPTZ. La reacción entre el hierro y el reactivo provoca un color violeta 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 hierro. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 1.60 mg/L de hierro.

Los fotómetros compatibles son:

- HI83099
- HI83200
- HI83205
- HI83208
- HI96746

Video

No Especifica