

Reactivos para Zinc (100 pruebas)

HI93731-01



Descripción

Los HI93731-01 son reactivos para la determinación colorimétrica de zinc. Hay suficientes reactivos para 100 pruebas para usarse con un fotómetro portátil o de mesa 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 y sobre 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

Más Información

SKU	HI93731-01
Product Name	Reactivos para Zinc (100 pruebas) - HI93731-01
Stock Status Message	Ships within 5-10 Business Days
Quote Required	No
Envase	Botella cuentagotas y sobres
Cantidad de Análisis	100 pruebas
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para el Análisis de Agua y Aguas Residuales, 20ª edición, Método del Zincon. La reacción entre el zinc y el reactivo provoca un de color azul verdoso a azul en la muestra.

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

El HI93731-01 es un reactivo de alta calidad preparado previamente lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. El método es una adaptación de los Métodos Estándar para el Análisis de Agua y Aguas Residuales, 20ª edición, Método del Zincon. La reacción entre el zinc y los reactivos provoca un color de azul verdoso a azul en la muestra. Al agregar los reactivos a la muestra se producirá una reacción y se puede usar un medidor portátil o de mesa compatible para determinar la concentración. Los resultados se muestran en mg/L (ppm) de zinc. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0.00 a 3.00 mg/L de zinc.

Video

No Especifica