

Reactivos de fosfato HR (300 pruebas)

HI93717-03



Descripción

Los HI93717-03 son reactivos para la determinación colorimétrica de fosfato. Hay suficientes reactivos para 300 pruebas que se utilizarán con un fotómetro portátil o de sobremesa compatible. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de última generación y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de vencimiento en cada botella y paquete para su trazabilidad.

- Reactivos prefabricados para facilitar su uso
- Preparado con productos químicos de alta pureza.
- Marcado con fecha de caducidad y número de lote para trazabilidad

Los HI93717-03 son reactivos de alta calidad que se miden previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. El método es una adaptación de los Métodos Estándar para el Examen de Agua y Aguas Residuales, 18ª edición, método de Aminoácidos. La reacción entre el fosfato y los reactivos provoca un tinte azul en la muestra. Simplemente agregando los reactivos a la muestra, tendrá lugar una reacción y se puede 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 fosfato (PO_4^{3-}). Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0,0 a 30,0 mg/L de fosfato.

Especificaciones

Códigos	HI93717-03
Nombre	Reactivos para Fosfato Rango Alto (300 pruebas) - HI93717-03
Envase	Botellas Cuentagotas y Sobres
Cantidad de Análisis	300 Pruebas
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para el Análisis de Agua Potable y Aguas Residuales, 18ª edición y del Método de Aminoácidos. La reacción entre el fosfato y los reactivos provoca un color azul en la muestra.

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica