

## 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 ( $\text{PO}_4^{3-}$ ). Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0,0 a 30,0 mg/L de fosfato.

## Especificaciones

<b>Códigos</b>	HI93717-03
<b>Nombre</b>	Reactivos para Fosfato Rango Alto (300 pruebas) - HI93717-03
<b>Envase</b>	Botellas Cuentagotas y Sobres
<b>Cantidad de Análisis</b>	300 Pruebas
<b>Método</b>	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