

**Kit de reactivo para fosfato
rango bajo, 100 tests**

HI93713-01



Descripción

Los **HI93713-01** son reactivos para la determinación colorimétrica de fosfato. Hay suficientes reactivos para 100 pruebas que se utilizan con los fotómetros portátiles y de sobremesa compatibles con HANNA. 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 sobre para la trazabilidad.

Especificaciones

Empaque	Paquete
Cantidad	100 test
Método	Adaptación del método de ácido ascórbico

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

El **HI93713-01** 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 del método del ácido ascórbico en el cual la reacción entre el fosfato y el reactivo provoca un color azul en la muestra. La intensidad del color se determina mediante un fotómetro compatible y la concentración de fosfato se mostrará en mg/L (ppm). Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0.00 a 2.50 mg /L (ppm) de fosfato.

- 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