



Reactivos para Fosfato de Rango Bajo (100 pruebas) – HI93713-01

Description

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 cuál 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.

Especificaciones

| | |
|----------|---|
| Paquete | Sobres |
| Cantidad | 300 pruebas |
| Método | Adaptación del método del ácido ascórbico |