



Reactivos para Nitrito de Rango Bajo (100 pruebas) – HI93707-01

Description

Los HI93707-03 son reactivos de alta calidad preparados previamente lo que permite a los usuarios obtener mediciones colorimétricas rápidas y precisas. El método es una adaptación del método de diazotación adaptado del método 354.1 de EPA. La reacción entre el nitrito y el reactivo provoca un color rosado en la muestra. Al agregar el reactivo a la muestra, se producirá una reacción y se podrá utilizar un medidor portátil o de mesa compatible para determinar la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de nitrito. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que se encuentran dentro del rango esperado del medidor que se utiliza. Los rangos disponibles incluyen 0.000 a 0.600 mg/L de nitrito con el fotómetro portátil HI96707 y 0.00 a 1.15 mg/L de nitrito con un fotómetro de mesa compatible.

Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	100 pruebas
Método	Adaptación del método del sulfato ferroso.