



Reactivos de Nitrato Rango Bajo (150 Pruebas) – HI93740-03

Description

Los HI93740-03 son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. El método es una adaptación del método 1-(2-piridilazo) -2-naftol (PAN). La reacción entre el nitrato y los reactivos provoca un color naranja en la muestra. Al agregar el reactivo a la muestra, se producirá 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 nitrato. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0.000 a 1.000 mg/L de nitrato.

Especificaciones

Paquete	Frascos goteros y sobres
Cantidad	150
Método	Adaptación del método 1-(2-piridilazo) -2-naftol (PAN). La reacción entre el nitrato y los reactivos provoca un color naranja en la muestra