



Reactivos para Hierro en Rango Bajo (50 Pruebas) – HI93746-01

Description

Los HI93746-01 son reactivos de alta calidad que se suministran preparados, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen una adaptación del Método TPTZ. La reacción entre el hierro y el reactivo provoca un color violeta en la muestra. Al agregar el reactivo a la muestra, se producirá una reacción y se podrá 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 hierro. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 1.60 mg/L de hierro.

Los fotómetros compatibles son:

HI83099

HI83200

HI83205

HI83208

HI96746

Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	50 pruebas
Método	Adaptación del método TPTZ