



Reactivos para Cianuro (300 Pruebas) – HI93714-03

Description

Los HI93714-01 son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos se utilizan en un método que se adapta de los Métodos Estándar para el Examen de Agua Potable y Aguas Residuales, 18ª edición, Método de Piridina-Pirazalona. La reacción entre el cianuro y los reactivos provoca un color azul en la muestra. Al agregar los reactivos HI93714-01 a la muestra se producirá una reacción y se puede utilizar un fotómetro portátil compatible para determinar la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrará en mg/L (ppm) de cianuro. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0,000 a 0,200 mg/L de cianuro.

Especificaciones

Paquete	Frascos y sobres
Cantidad	100 pruebas
Método	Métodos estándar para el examen de agua potable y agua residual, 18ª edición, método de piridina-pirazalona