



Reactivos de Aluminio (300 pruebas) – HI93712-03

Description

Los HI93712-03 son reactivos de alta calidad preparados previamente lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos son parte de un método que es una adaptación del método aluminon. La reacción entre los reactivos y el aluminio produce un color rojizo en la muestra. Al agregar los reactivos a la muestra se producirá una reacción y se puede utilizar un fotómetro compatible para determinar la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrará en mg/L (ppm) de aluminio. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0.00 a 1.00 mg/L de aluminio.

Fotómetros Compatibles:

HI83200

HI83205

HI83099

HI96712

Especificaciones

Paquete	Frascos goteros
Cantidad	300
Método	Método colorimétrico. La reacción entre la muestra y los reactivos causa un color verde.