



Reactivos de Ácido Cianúrico (100 Pruebas) – HI93722-01

## Description

Los HI93722-01 son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen una adaptación del método turbidimétrico. La reacción entre el ácido cianúrico y el reactivo provoca una suspensión blanca en la muestra. Al agregar el sobre de reactivo HI93722-01 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 mostrará en mg/L (ppm) de ácido cianúrico. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 80 mg/L de ácido cianúrico.

### Los Fotómetros Compatibles Incluyen:

HI83099

HI83200

HI83206

HI83216

HI83226

HI96101

HI96104

HI96722

### Especificaciones

Paquete	Frascos goteros
Cantidad	300 pruebas de cloro libre o total
Método	Adaptación del método USEPA 330.5 y del Método Estándar 4500-CI G.