



Reactivos para Cromo VI de Rango Alto (100 pruebas) – HI93723-01

## Description

Los HI93723-01 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 de difenilcarbohidrazida. La reacción entre el cromo VI y el reactivo provoca un color púrpura en la muestra. Al agregar el reactivo 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 mostrarán en  $\mu\text{g/L}$  (ppb) de cromo VI. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 1000  $\mu\text{g/L}$  de cromo VI.

### Fotómetros Compatibles:

HI83099

HI83200

HI83205

HI83206

HI96723

### Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	100 pruebas
Método	Adaptación del Manual ASTM de Agua y Tecnología Ambiental, D1687-92, método de la difenilcarbohidrazida. La reacción entre el cromo y el reactivo provoca un color púrpura en la muestra.