



Reactivos de Molibdeno (300 pruebas) – HI93730-03

## Description

Los HI93730-03 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 del ácido mercaptoacético. La reacción entre el molibdeno y los reactivos provoca un color amarillo en la muestra. Al agregar los reactivos a la muestra se producirá una reacción y se puede utilizar 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 molibdeno. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0.0 a 40.0 mg/L de molibdeno.

## Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	300
Método	Método del ácido mercaptoacético