



Reactivos de Reemplazo del Kit de Pruebas para Cromo (100 Pruebas) – HI3846-100

Description

Los HI3846-100 son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones de cromo rápidas y precisas con el kit de pruebas químicas. Estos reactivos siguen el método de la difenilcarbohidracida para determinar la concentración de cromo (CrVI).

Para la determinación del cromo, se agrega el reactivo de difenilcarbohidracida a una muestra acidificada que contiene cromo. La reacción entre el cromo y el reactivo hace que se forme un complejo de color púrpura. Cuanto mayor es la concentración, más profundo es el color. Se incluye un cubo comparador de colores para un análisis visual preciso, lado a lado, para determinar la concentración de cromo. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de cromo de 0.0 a 1.0 mg / L (ppm) de CrVI.