



Reactivos de Cloro Total Rango Ultra Bajo (100 pruebas) – HI95761-01

Description

El HI95761-01 es un reactivo de alta calidad preparado previamente lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen una adaptación del método 330.5 recomendado por la EPA, en el cual la reacción entre el cloro total y el reactivo DPD provoca un color rosa en la muestra. Al agregar los reactivos HI95761-0 a la muestra, la reacción tendrá lugar y el medidor portátil compatible de Hanna HI96761 determinará la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de cloro total. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0.000 a 0.500 mg/L de cloro libre.

Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	100
Método	Adaptación del método recomendado por la EPA 330.5.