



Reactivos de Cloro Libre (100 pruebas)

Description

Los HI93701-01 son reactivos de alta calidad que se mide previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen el método DPD en el que la reacción entre el cloro y el reactivo provoca un color rosado en la muestra. La intensidad del color se determina mediante un fotómetro compatible. Los resultados mostrarán la concentración de cloro en mg/L (ppm). Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un intervalo esperado de 0.00 a 5.00 mg/L de Cloro Libre.

Especificaciones

SKU	HI93701-01
Nombre	Reactivos de Cloro Libre (100 pruebas) – HI93701-01
Paquete	Paquetes
Cantidad	100 pruebas
Método	adaptación del método USEPA 330.5 y Método Estándar 4500-Cl G. La reacción entre el cloro y los reactivos provoca un tinte rosado en la muestra.