



Reactivos para Cloro Total (100 pruebas) – HI93711-01

Description

Los HI93711-01 son reactivos de alta calidad que se suministran preparados, lo que permite a los usuarios obtener mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen el método DPD, en el que la reacción entre cloro y el reactivo provoca un color rosado en la muestra. La intensidad del color se determina mediante un fotómetro compatible y la concentración total de cloro se mostrará en mg/L (ppm). Estos reactivos están diseñados para ser usados con muestras que tienen un rango esperado de 0.00 a 5.00 mg/L de cloro total.

Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	100 pruebas
Método	La adaptación del método USEPA 330.5 y el método estándar 4500-Cl G. La reacción entre el cloro total y los reactivos provoca un color rosado en la muestra.