

Reactivos para Alcalinidad (100 pruebas)

HI93755-01



Descripción

Los HI93755-01 son reactivos para la determinación colorimétrica de la alcalinidad utilizando un fotómetro de sobremesa compatible. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de última tecnología y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de vencimiento en cada botella para la trazabilidad.

Reactivos prefabricados para facilitar el uso

Preparados con productos químicos de alta pureza

Marcados con fecha de vencimiento y número de lote para la trazabilidad

Especificaciones

SKU	HI93755-01
Product Name	Reactivos para Alcalinidad (100 pruebas) - HI93755-01
Stock Status Message	Ships within 5-10 Business Days
Quote Required	No
Envase	Botellas cuentagotas
Cantidad de Análisis	100 pruebas
Método	Método colorimétrico. La reacción provoca un color verde en la muestra.

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

Los HI93755-01 son reactivos de alta calidad que se suministran preparados, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen un método colorimétrico en el cual la reacción entre la alcalinidad en una muestra de agua y el reactivo provoca un color verde. Al agregar 1.0 ml del reactivo HI93755-01 a la muestra, la reacción tendrá lugar y se podrá usar un fotómetro compatible para determinar la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de alcalinidad como carbonato de calcio(CaCO₃). Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un intervalo esperado de 0 a 500 mg/L de carbonato de calcio.

Los fotómetros compatibles son:

HI83200

HI83226

HI83216

HI83099

Video

No Especifica