

**Kit de reactivo para Bromo,
100 tests**

HI93716-01



Descripción

El HI93716-01 son reactivos para la determinación colorimétrica del bromo usando un banco compatible o fotómetro portátil. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestra instalación de última generación y están claramente marcados con el número de lotes y la fecha de caducidad en cada paquete para la trazabilidad.

- Reactivos pre-hechos para facilitar el uso
- Preparado con productos químicos de alta pureza
- Marcado con fecha de caducidad y número de lote para trazabilidad

Especificaciones

Empaque	Paquete
Cantidad	100 test

Rango	0.0 a 10.0 mg/L
Resolución	0.01 mg/L
Precisión	± 0.08 mg/L $\pm 3\%$ de lectura @ 25 °C, cualquiera que sea mayor
Método	Adaptación de los métodos estándar para el estudio de agua y aguas residuales, 20° edición, método DPD

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

Los HI93716-01 son reactivos de alta calidad que vienen premedidos, lo que permite a los usuarios obtener mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen el Método DPD, en el cual la reacción entre el bromo y el reactivo genera un tono rosado en la muestra.

Al simplemente agregar el paquete de reactivo HI93716-01 a la muestra, se producirá la reacción, y un fotómetro compatible podrá utilizarse para determinar la concentración a partir del color generado. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de bromo.

Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tengan un rango esperado de 0.00 a 10.00 mg/L de bromo.

Fotómetros compatibles:

- HI83200
- HI83205
- HI83099
- HI83226
- HI96101
- HI96716

Video

No Especifica