

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

HI93716-03



## Descripción

Los HI93716-03 son reactivos para la determinación colorimétrica del bromo usando una encimera o un fotómetro portátil compatible. 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

<b>Empaque</b>	Paquete
<b>Cantidad</b>	300 test

<b>Rango</b>	0.0 a 10.0 mg/L
<b>Resolución</b>	0.01 mg/L
<b>Precisión</b>	$\pm 0.08$ mg/L $\pm 3\%$ de lectura @ 25 °C, cualquiera que sea mayor
<b>Método</b>	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 HI93716-03 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. Simplemente agregando el paquete de reactivo HI93716-03 a la muestra, se producirá la reacción y un fotómetro compatible podrá utilizarse para determinar la concentración a partir del color resultante. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de bromo.

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

### Fotómetros compatibles:

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

## Video

No Especifica