

## Reactivos de fluoruro de rango bajo (100 pruebas)

HI 93729-01



## Descripción

Los HI 93729-01 son reactivos para la determinación colorimétrica de fluoruro. Hay suficientes reactivos para 100 pruebas que se utilizarán con un fotómetro portátil o de sobremesa compatible. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de última generación y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de caducidad en cada botella para su trazabilidad.

- Reactivos prefabricados para facilitar su uso
- Preparado con productos químicos de alta pureza.
- Marcado con fecha de caducidad y número de lote para trazabilidad

## Especificaciones

Código	HI 93729-01
--------	-------------

<b>Nombre del producto</b>	Reactivos para Flúor de Rango Bajo (100 pruebas) - HI 93729-01
<b>Envase</b>	Botellas
<b>Cantidad de Análisis</b>	100 pruebas
<b>Método</b>	Adaptación del método 340.1 de EPA y el método SPADNS.

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

Reactivos para Flúor de Rango Bajo (100 pruebas) - **HI 93729-01**

## Ventajas

Los HI 93729-01 son reactivos de alta calidad que se miden previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. El método es una adaptación del método EPA 340.1 y del método SPADNS. La reacción entre el fluoruro y el reactivo provoca un cambio de color en la muestra. Simplemente agregando el reactivo a la muestra, tendrá lugar una reacción y se puede usar un medidor portátil o de mesa compatible para determinar la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) de fluoruro. Estos reactivos están diseñados para utilizarse con muestras que tienen un rango esperado de 0,00 a 2,00 mg/L de fluoruro.

Los fotómetros compatibles incluyen:

- HI 83099
- HI 83200
- HI 83208
- HI 96729

## Video

No Especifica