

Reactivos de dureza de calcio (300 pruebas)

HI93720-03



Descripción

Los HI93720-03 son reactivos para la determinación colorimétrica de la dureza del calcio. Hay reactivos suficientes para 300 pruebas que se pueden utilizar 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 vencimiento en cada botella para facilitar su trazabilidad.

- Reactivos preparados previamente para facilitar su uso.
- Elaborado con productos químicos de alta pureza.
- Marcado con fecha de vencimiento y número de lote para trazabilidad.

Especificaciones

No Especifica

Hanna Instruments SAS www.hannacolombia.com

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

Los HI93720-03 son reactivos de alta calidad que vienen pre-medidos, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen una adaptación del método de calmagita. La reacción entre el calcio y los reactivos provoca un tinte rojo en la muestra. Con solo agregar los reactivos a la muestra, se producirá una reacción y se puede utilizar un medidor portátil o de sobremesa compatible para determinar la concentración a partir del color que se produce. Los resultados se mostrarán en mg/L (ppm) como carbonato de calcio (CaCO3). Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0,00 a 2,70 mg/L de dureza de calcio.

Los fotómetros compatibles incluyen:

- HI83099
- HI83200
- HI83216
- HI83226
- HI96720

Video

No Especifica