



Reactivos para Checker® HC de Dureza de Calcio (25 Pruebas) – HI720-25

Description

Los HI720-25 son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con su Checker[®] HC de Dureza de Calcio. Estos reactivos siguen el método Calmagita en el que la reacción entre el calcio y el reactivo provoca un color violeta en la muestra. Cuando se agrega los reactivos HI720-25 a la muestra, la reacción tendrá lugar y el HI720 determinará la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppm de dureza de calcio como CaCO₃. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0.00 a 2.70 ppm de CaCO₃.

Especificaciones

Especificaciones	
Paquete	Sobres
Cantidad	25
	Adaptación del método EPA. La reacción entre el cobre y el reactivo bicinconinato produce un color púrpura en la muestra.