

KIT DE REACTIVO PARA DUREZA TOTAL RANGO ALTO 100 TEST

HI 93735-02



DESCRIPCIÓN:

Kit de reactivo para dureza total rango alto, 100 TEST
400 a 750 mg/L HI93735-02 para fotómetro HI93735

Los HI 93735-02 son reactivos para la determinación colorimétrica de dureza total en un rango alto. El paquete contiene suficiente reactivo para 100 pruebas en los fotómetros portátiles y de escritorio HANNA. Estos reactivos permiten una medición rápida y precisa, utilizando una adaptación del método recomendado EPA 130.1 donde la reacción entre calcio, magnesio y el reactivo causa una coloración rojo-violeta; al añadir el reactivo A, dos gotas de reactivo B y un paquete de reactivo C donde la intensidad de la coloración determina la dureza total presente en la muestra. Está diseñado para un rango de 400 a 750 mg/L (ppm) de dureza total en CaCO_3 .



Código: TA17385

CARACTERÍSTICAS:

- **Envase:** Botellas y sobres.
- **Cantidad de análisis:** 100 pruebas
- **Método:** Adaptación del método 130,1 recomendado por la EPA. La reacción entre el calcio, el magnesio y los reactivos causa un tinte rojo-violeta en la muestra.