



Test Kit, HA-71A Dureza Total

de producto: 145201 Peligroso

USD Precio: Contacto Hach Disponible

Pengroso !

La dureza del agua es causada casi en su totalidad por iones de calcio y de magnesio. Otros metales di- y trivalentes tienen un efecto similar, pero por lo general no están presentes en concentración suficientemente altas en aguas potables como para causar problemas. La dureza aumenta el consumo de jabón en las lavanderías y produce incrustaciones en las calderas. Con el test kit HA-71A, simplemente hay que contar el número de gotas necesarias para cambiar el color de la solución para determinar la concentración de dureza. Utilizando valoración por recuento de gotas, este kit ofrece dos rangos y contiene aproximadamente 100 tests.

Utiliza valoración por recuento de gotas - un método de valoración simple, económico

El kit contiene todos los reactivos y aparatos necesarios en un robusto maletín de transporte para su análisis en campo

Especificaciones

Incremento mínimo: 1 mg/L

1 gpg

Método: Valoración por recuento de gotas/

EDTA-powder pillows

Modelo de Test Kit: HA-71A

Número de tests: 100

Parámetro: Dureza, total - como CaCO₃

Peso: 2,5 kg

Plataforma: Drop Count Titration

Rango de medición: $1 - 20 \text{ mg/L } \& 17 - 342 \text{ mg/L } \text{CaCO}_3$

Tpo de carcasa: D