

Kit de prueba química de dureza Pool Line Qui

SKU: HI 38904



RESUMEN

El Test Kit Químico Rápido de Dureza Total (HT) Línea Piscina HI38904 es una prueba básica para medir la dureza total, como CaCO_3 , en piscinas, jacuzzis y spas.

- Reactivos prefabricados para facilitar su uso
- Todos los reactivos marcados con fecha de vencimiento y número de lote para su trazabilidad
- Titulación manual realizada con indicador de color con un rango de 800 ppm

DESCRIPCIÓN

La dureza o TH indica la concentración total de sales de calcio y magnesio: 1 °fH/0,562 °dH de dureza corresponde a 10 mg/l (ppm) de carbonato de calcio. Cuanto más dura sea el agua, mayor será el riesgo de que se formen depósitos de sales de calcio y magnesio en las paredes de la piscina o estanque. Por otro lado, el agua demasiado blanda es agresiva y corrosiva.

El TH ideal para el agua de una piscina está entre 10 y 20 °fH o 5 y 11 °dH.

ESPECIFICACIONES

Método: titulación

Rango: 0 - 80 TH

Incremento más pequeño: 1 TH

ACCESORIOS

HI3890, Kit de prueba de dureza total

CÓMO PEDIR

La dureza o TH indica la concentración total de sales de calcio y magnesio: 1 °fH/0,562 °dH de dureza corresponde a 10 mg/l (ppm) de carbonato de calcio. Cuanto más dura sea el agua, mayor será el riesgo de que se formen depósitos de sales de calcio y magnesio en las paredes de la piscina o estanque. Por otro lado, el agua demasiado blanda es agresiva y corrosiva.