



VIESMANN

AQUATEST TH

Nr kat. Order no.: **7440915**



PL TEST DO BADANIA TWARDOŚCI WODY INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Napełnij pojemnik pomiarowy badaną wodą do poziomu 5 ml
2. Dodawaj odczynnik po jednej kropli, do momentu aż kolor zmieni się z czerwonego na zielony. Liczba dodanych kropli odpowiada twardości wody.
3. 1 kropla = 1°dH

SK TESTOVACIA SADA PRE STANOVENIE TVRDOTI VODY NÁVOD NA POUŽITIE

1. Naplniť odmerku po značku 5 ml vzorkom vody.
2. Pridajte 1 kvapku titračného roztoku a pretreptejte. Voda v odmerke zmení farbu na červenú. V prípade, že vzorek vody má 0°dH bude farba už po 1 kvapke zelená.
3. Postupne primiešavať po kvapkách titračný roztok, vždy po každej kvapke vodu v odmerke pretrepte. Takto pokračujte, až sa zmení farba vody z červenej na zelenú. Počet pridaných kvapiek zodpovedá celkovej tvrdości vody.
4. 1 kvapka titračného roztoku = 1°dH

GB WATER HARDNESS TEST INSTRUCTION FOR USE

1. Fill the graduated tube up to the 5 ml-mark with water sample.
2. Add by shaking dropwise titration solution until colour changes from red to green.
3. The number of drops added corresponds to total hardness.
1 drop = 1°dH

CZ TESTOVACÍ SADA PRO STANOVENÍ TVRDOTI VODY NÁVOD NA POUŽITÍ

1. Naplňte odměrku po značku 5 ml testovanou vodou.
2. Přidejte 1 kapku titračního roztoku a protřeptejte. Voda v odměrce změní barvu na červenou. V případě, že testovaná voda má 0°dH bude barva už po 1 kapce zelená.
3. Postupně přimíchávejte po kapkách titrační roztok, vždy po každé kapce vodu v odměrce protřeptejte. Takto pokračujte, až se změní barva roztoku z červené barvy na zelenou. Počet pridaných kapek odpovídá celkové tvrdości vody.
4. 1 kapka titračního roztoku = 1°dH

HR TEST SET ZA ODREĐIVANJE TVRDOĆE VOĐE UPUTE ZA UPOTREBU

1. Napunite menzuru do oznake 5 ml (10 ml oznaka) s uzorkom vode.
2. Dodajte mućkajući kap po kap titracijske otopine dok se boja ne promjeni od crvene do zelene. Broj dodanih kapi odgovara ukupnoj tvrdoći.
3. 1 kap = 1°dH

LT VANDENS KIETUMO NUSTATYMO TESTAS NAUDOJIMO INSTRUKCJA

1. Į mėgintuvėlį iki 5 ml žymos (10 ml žymos) įpilkite tiriamo vandens.
2. Lėtai lašinkite po vieną tiravimo skysčio lašą, vis pasukite mėgintuvėlį rankoje. Skaičiuokite lašus, iki mėginys iš raudono taps žalias. Lašų skaičius atitinka bendro vandens kietumo reikšmę.

SI NAVODILO ZA UPORABO TESTERJA TRĐOTE VOĐE PRI NAPRAVI AQUAHOME

1. Napolnite vzorec vode do oznake 5 ml.
2. Vzorcú vode postopoma dodajate kapljice, dokler se barva raztopine ne spremeni iz rdeće v zeleno barvo. Število dodanih kapljic vodi, ustreza celotni trdoti vode.
3. 1 kapljica je = 1° dH

RU ТЕСТ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Заполните градуированную пробирку пробой воды до метки 5 мл (или до метки 10 мл).
2. Добавляйте капли в раствор, встряхивая, пока окраска раствора не изменится с красного на зеленый. Количество добавленных капель соответствует общей жесткости.
3. 1 капля = 1°dH