

ATAG

aquatest



PALLAS AQUATEST TOTAL HARDNESS

MODE D'EMPLOI

- rincer le tube de teste avec l'eau à tester
- vider complètement
- remplir 10 mL = inf.ménisque
- ajouter 2 gouttes de A
- mélanger
- ajouter B g. par g. d'une position verticale et mélanger après chaque addition
- le nombre de gouttes de B jusqu'à change au bleu = la dureté en dH

GEBRUIKS-AANWIJZING

- spoel de testbeker met het testwater
- schud volledig leeg vul 10 mL = onder meniscus
- voeg 2 druppels A toe
- meng
- voeg B dr per dr toe vanuit een verticale positie en meng na elke toevoeging
- het aantal dr B tot volledige kleuromslag naar blauw = hardheid in dH

USER MANUAL

- rinse the test tube with the testing water
- empty completely
- add 10 mL = lower meniscus
- add 2 drops of A
- mix
- add B drop by drop from a vertical position and mix after each addition
- the number of drops B till the change to blue = the hardness in dH

GEBRAUCHS-ANLEITUNG

- das Test-Rohr mit den Test-Wasser spülen
- vollständig aus schütteln
- 10 mL füllen = unten Meniskus
- 2 Tropfen A zufügen
- mischen
- B Tropfen bis Tropfen zufügen aus einer vertikalen Position; mischen nach jeder Zugabe
- die Anzahl Tropfen B zur vollständigen Wechsel zu blau = Härte in dH

1 dH = 1,78 °F = 18 ppm production date: