

# TH TEST KIT MCD1023F

## Hardness Test Kit

Produits : 30ml TH4 + 30ml TH5 + Tube 30ml  
 30ml Reagents TH4 and TH5 + Tub 30ml



### MCD1023F

## TH TEST

- ▶ Remplir le tube au 20 ml avec l'eau à doser
- ▶ Ajouter 4 gouttes de TH5
- ▶ Ajouter le réactif TH4, goutte à goutte, en remuant doucement le tube entre chaque addition jusqu'à obtenir un virage du rouge vin au bleu franc

**TH** = Nombre de gouttes TH4 utilisées  
 (en degré français)

# TH TEST KIT MCD1023F Hardness Test Kit

**1** ➔ METTRE **20** ml d'eau à analyser dans le tube  
 PUT **20** ml water to analyse in tub



**2** ➔ METTRE **4** gouttes **TH5**  
 PUT **4** DROPS **TH5**



 **AGITER / SHAKE**

**Vous obtenez un rouge-rose-violet.** Si **bleu** => TH proche de 0. Fin de test  
 You'll have a **red-pink-purple.** If **Blue** => TH near 0. End of test

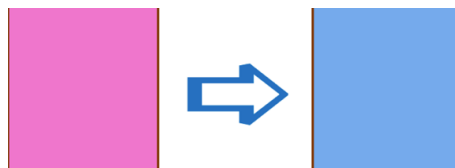
**3** ➔ METTRE **1** goutte **TH4**  
 PUT **1** DROPS **TH4**



 **AGITER / SHAKE**

Continuer à rajouter goutte par goutte le réactif jusqu'à l'obtention de la couleur **bleue** (virage du **rouge-rose-violet** au **bleu**)

Continue to add the reagent drop by drop until you achieve the **blue** color (transition from **red-pink-purple** to **blue**)



**4** ➔ **RESULTAT / RESULT**

**TH** (degré Français) = **Nombre de gouttes** **TH4**

*TH (in French Degrees) = Number of drops TH4*