

DURETE TOTALE, flacon unique

Gamme : 1 à 60°F – Précision : 1 goutte = 1°F

Matériel et réactifs

Tube gradué 30 ml	14TP00
-------------------	--------

1 x Réactif TH unique	20 ml	OR/RD1908
-----------------------	-------	-----------

Mode opératoire

- Rincer le tube.
- Le remplir avec de l'eau à analyser jusqu'au trait 20 ml.
- Verser goutte à goutte le réactif TH unique jusqu'au virage du rouge vineux au bleu franc, en passant par le violet ; agiter doucement le tube entre chaque addition.

Titre Hydrotimétrique Total ou Dureté Totale (TH) en °F = nombre de gouttes versées.

Remarque : cette méthode est à utiliser sur les eaux de réseaux.

Distribué par :

Z.A de Gesvrine – 4 rue Képler – B.P.4125
44241 La Chapelle-sur-Erdre Cedex – France
t. : +33 (0)2 40 93 53 53 | f. : +33 (0)2 40 93 41 00
commercial@humeau.com