
PROTOCOLE DE PRELEVEMENT DES ANALYSES D'EAU

- MATERIEL

Flacon stérile contenant du thiosulfate de sodium 0,1N fourni par le laboratoire.

- MODE OPERATOIRE

Retirer le mousseur, joints, brise – jet, ...

Désinfecter l'embout du robinet à l'alcool 70°

Laisser sécher 5 minutes

Laisser couler l'eau à fort débit quelques secondes pour rincer la tuyauterie

Faire couler à débit normal au moins 30 secondes jusqu'à atteinte d'une température constante

Ouvrir le flacon et le remplir complètement

Refermer le flacon aussitôt, sans mettre les doigts à l'intérieur du bouchon

Apporter le flacon rapidement au laboratoire

Ne pas stocker au frigo

- QUAND PRELEVER

Du lundi au jeudi **avant 11h**

- RENDU DES RESULTATS

1 Semaine

- PRIX

Analyse chimique : **31€**

Analyse bactériologique : **34€**