

RENSON

KIT D'ANALYSE DE L'EAU

KIT D'ANALYSE

TRAITEMENT



Kit d'analyse de l'eau
Code 170400

COMPOSITION DU KIT

- Le kit est composé :
 - De deux flacons de 500 ml
 - D'un flacon de 125 ml
 - D'une plaquette réfrigérante
 - D'un mode d'emploi
 - D'une boîte isotherme
 - D'une lettre "T" chrono 10
 - Fiche de prélèvement

AVANTAGES

- Kit tout en un
- Simple d'utilisation
- Une fois le prélèvement fait, il vous suffit de déposer la boîte dans un bureau de poste (pas de frais d'envoi)
- Une analyse claire et précise
- Garantie de l'impartialité des résultats

PARAMÈTRES ANALYSE

Paramètres bactériologiques

- Micro-organismes aérobies à 22°C (ISO 6222)
- Micro-organismes aérobies à 36°C (ISO 6222)
- Bactéries coliformes à 36°C (ISO 9308-1)
- Escherichia coli (ISO 9308-1)
- Enterocoques intestinaux (ISO 7899-2)
- Spore de bactéries ASR à 37°C (ISO 26461-2)

Paramètres physico-chimiques

- pH (NF en ISO 10523)
- Nitrates (NF en ISO 10304-1)
- TH (dureté, NF T90-003)
- Fer (NF en ISO 11885)
- Manganèse (NF en ISO 11885)



KIT D'ANALYSE DE L'EAU



Se laver les mains avant le prélèvement



Stériliser le robinet avec un chalumeau



Laisser couler l'eau au moins 1 minute avant le prélèvement



Agiter lentement par retournement

PRÉLÈVEMENT

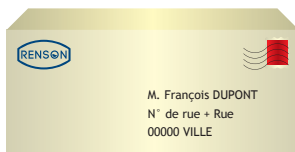
- Avant le prélèvement :
 - Se laver les mains
 - Dans le cas d'un robinet, enlever les embouts divers : filtres, brise-jets...
- Prélèvement microbiologique :
 - Stériliser le robinet avec un chalumeau ou une lingette désinfectante
 - Laisser couler l'eau au moins 1 minute
 - Remplir le flacon de 500 ml additionné de thiosulfate jusqu'au trait repère en évitant tout contact (sol, dent, poche, doigt) avec le dispositif de fermeture
 - Fermer le flacon immédiatement
 - Agiter lentement par retournement
 - Identifier les flacons
- Prélèvement chimique :
 - Laisser couler l'eau au moins 1 minute
 - Si le flacon utilisé n'est pas celui donné par ISAE : rincer la bouteille avec l'eau à analyser
 - Remplir le flacon par débordement
 - Identifier les flacons

KIT D'ANALYSE

TRAITEMENT



JOUR DE PRÉLÈVEMENT
= JOUR DE RENVOI



Recevez vos résultats



Commandez votre boîte chez votre concessionnaire



Prélevez votre eau en suivant le mode d'emploi



Déposer la boîte avec l'eau prélevée dans le centre postal le plus proche AVANT 15 H