

PROGRAMME 34 : PROTOZOAIRES SUR EAUX PROPRES



650€ HT - montant total pour 2 essais (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

22 participants en 2018 – EXPERIENCE > 10 ANS



Besoin de tester une autre méthode, d'évaluer votre personnel ?

Commandez des [échantillons supplémentaires](#) **165 € HT** - montant total pour UN COLIS (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

Paramètres à analyser (mis en œuvre à chaque essai)

19M34.1 - Eau propre - envoyé en juin 2019 – Colis réfrigéré

kystes de *Giardia* (total), kystes de *Giardia* (intègres), oocystes de *Cryptosporidium* (intègres), oocystes de *Cryptosporidium* (total)

19M34.2 - Eau propre - envoyé en septembre 2019 - Colis réfrigéré

kystes de *Giardia* (total), kystes de *Giardia* (intègres), oocystes de *Cryptosporidium* (intègres), oocystes de *Cryptosporidium* (total)

PARTICULARITES :

Sur un des 2 tubes, une seule analyse de la totalité du concentrât devra être effectuée par reconcentration par I.M.S., marquage, identification et dénombrement.

Le second tube de concentrât devra être remis en suspension dans 10 litres d'eau de distribution. Une analyse complète devra être effectuée sur cet échantillon de 10 litres (analyse complète : filtration, concentration, marquage, identification et dénombrement).