

PROGRAMME 3C : METAUX SUR EAUX MINERALES NATURELLES NON ATYPIQUES

Eaux minérales naturelles non atypiques : résidu sec à 180°C < 1500 mg/L



270 € HT - montant total pour 2 essais (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

Prix inchangé depuis 2 ans

30 participants en 2021 – EXPERIENCE > 5 ANS



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

Commandez des **échantillons supplémentaires** (colis dans son intégralité) : **70 € HT** (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

Paramètres à analyser

(mis en œuvre à chaque essai)

22M3C.1 - Eau minérale plate - envoyé en janvier 2022

Al, As, B, Ba, Be, Cd, Cr, Cu, Fe, Li, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, U, Zn

Hg

22M3C.2 - Eau minérale plate - envoyé en mai 2022

Al, As, B, Ba, Be, Cd, Cr, Cu, Fe, Li, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, U, Zn

Hg

PARTICULARITES

Pour tous les paramètres, la méthode utilisée doit permettre de doser la totalité de l'élément.
Spécial agrément 'santé' : ce programme spécifique propose des niveaux de concentration adaptés aux eaux minérales non atypiques et permet de couvrir l'**agrément L-4** sauf pour les fluorures (s'inscrire aux programmes 1A ou 1Ab) et quelques paramètres de l'**agrément N-2**.