

PROGRAMME 26A : PHTALATES SUR EAUX NATURELLES



235€ HT - montant total pour 2 essais (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

22 participants en 2017 – EXPERIENCE > 5 ANS



Echantillons supplémentaires **60 € HT** - montant total pour UN COLIS (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

Paramètres à analyser

(mis en œuvre à chaque essai)

18M26A.1 - Eau naturelle - envoyé en mars 2018 - Envoi réfrigéré

BBzP (Phtalate de butyle et de benzyle), DBP (Dibutylphtalate), DEHP (Di(2-éthylhexyl)phtalate), DEP (Diéthylphtalate), DMP (Diméthylphtalate), DiBP (Diisobutylphtalate)

18M26A.2 - Eau naturelle - envoyé en novembre 2018 - Envoi réfrigéré

BBzP (Phtalate de butyle et de benzyle), DBP (Dibutylphtalate), DEHP (Di(2-éthylhexyl)phtalate), DEP (Diéthylphtalate), DMP (Diméthylphtalate), DiBP (Diisobutylphtalate)

PARTICULARITES :



Vous allez recevoir un concentrât en plus des flacons d'eau naturelle. Les analyses seront à effectuer sur les échantillons reconstitués.

Période raisonnable pour le début de traitement de l'échantillon (PRDT) :

période durant laquelle la qualité des matériaux est optimale (en nombre de jours)

BBzP, DBP, DEHP, DEP, DMP, DiBP

J₀+3

J₀ : Jour d'envoi des échantillons à l'ensemble des participants (pour la plupart des essais, il s'agit d'un mardi)