

PROGRAMME 65G : PESTICIDES ET RESIDUS DE DEGRADATION - LISTE 6 - SUR EAUX DOUCES

Les matériaux conviennent au contrôle des eaux douces, des eaux de distribution publique, des eaux de sources et des eaux minérales naturelles non atypiques.

135 € HT - montant total pour 1 essai (frais de transport inclus pour la France métropolitaine)

Nouveauté 2022

Nouveau



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

22M65G.1 - Eau propre - envoyé en juin 2022 - Colis réfrigéré

Pesticides et résidus de dégradation - liste 6

PARTICULARITES

Pesticides et résidus de dégradation - liste 6 :

Azinphos-éthyl, azinphos-méthyl, bifenthrine, bromophos-éthyl, bromophos-méthyl, cyfluthrine, dicofol (kelthane), endosulfan sulfate, fenpropathrine, fenthion, isofenphos, méthidathion, méthoxychlore (DMDT ou méthoxy-DDT), mévinphos (phosdrin ou duraphos), perméthrine, péthoxamide, phosalone (benzphos ou zolone), pyrimiphos-éthyl, terbuphos, triazophos, vamidothion