

ROC

Renouvellement orienté des canalisations - Mise au point de capteur passif pour les CVM

Analyse bibliographique des procédés existants en capteur passif pour des composés volatils. Recherche sur les constituants les mieux adaptés à l'absorption du CVM pour l'eau potable.

Développement protocole d'extraction, désorption thermique, puis mesure-analyse avec le capteur - mise au point sur échantillon de petite taille en laboratoire.



RESPONSABLES



Nicolas Mazzella di bosco



PARTENAIRES



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Durée du projet

Budget

2018-09-01



2022-04-01



268.2K €



Mots clés

#autre, #molécule, #macrophytes, #autre contaminant