

Demande d'analyse :

Service : Centre d'analyse chimique

Responsables :

Scientifique : Christophe LABBEZ (christophe.labbez@u-bourgogne.fr)

Technique : Anne-Charlotte GUILLET (anne-charlotte.guillet@u-bourgogne.fr) / 03.80.39.61.44

Date demande :

Délai souhaité:

Formulaire client :

Nom du demandeur :

Statut du demandeur :

Nom laboratoire demandeur :

Téléphone demandeur :

Mail demandeur :

Nom du projet :

Equipe de recherche :

Organisme payeur :

Université, public

CNRS

Privé

Responsable scientifique ou encadrant :

Mail responsable :

Formulaire produit :

Référence interne échantillon :

Formule brute/nom du produit :

Quantité / Concentration de produit (Précisez l'unité : g ; mg ...) :

Poid moléculaire (g/mol) :

Matrice :

Solvants utilisés lors de la préparation d'échantillon :

Risques/ Toxicité/ Stabilité :

Analyse:

Analyse élémentaire ICP-OES [>200 ppb]

Analyse élémentaire ICP-MS (Traces)

Analyse Carbone (TC ; IC)

Analyse Azote (TN)

Dosage conductimétrique

Dosage pHmétrique

Détails de l'analyse et durée:

Analyses précédemment effectuées ?

Voulez-vous récupérer votre échantillon à la fin de l'analyse ?