



SERVICE CENTRAL D'ANALYSE
du CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
Tél : 04 78 02 22 47 FAX : 04 78 02 41 61

Cadre réservé au service

Fiche de demande d'analyse élémentaire

N° bon de commande : Date de la demande :
Organisme payeur : CNRS UNIVERSITÉ, AUTRE PUBLIC PRIVÉ
Adresse : Délégation Rhône-Auvergne, 2, avenue Albert Einstein 69100 Villeurbanne.....
Nom du directeur (indispensable) : Claude de BELLEFON.....
Laboratoire demandeur : Laboratoire de Génie des Procédés Catalytiques (UMR 2214)
Adresse : CPE Lyon, 43 bd du 11 novembre 1918.....
..... 69616 Villeurbanne cedex
Demande effectuée par M., Mme, Mlle :
Tél : 04 72 4 FAX : 04 72 43 16 73 Email :@lgpc.cpe.fr
Signature :

Référence de l'échantillon (5 caractères au maximum) :

Élément à doser (par ordre de priorité)	Ordre de grandeur (ou teneur théorique)	Formule proposés ou structure ou support ou matrice
		Autre(s) élément(s) présent(s)
		Point de fusion
		Autre(s) remarque(s) éventuelle(s)

Renseignements concernant l'échantillon à analyser (champs obligatoires)

Toxicité, nocivité	Non	Oui
Stabilité	Non	Oui ¹

1) En cas d'instabilité à l'air, l'échantillon doit être conditionné en tube scellé (Ø max. :13mm, H. min. : 55 mm)

VOULEZ-VOUS UN PRÉLÈVEMENT SOUS GAZ INERTE ? **Oui Non**