



DRX-poudre

Le demandeur est sensé s'assurer de la faisabilité de sa demande auprès des services concernés aux UATRS

Cadre réservé à l'administration

N° du dossier : Validation (et date) du dossier : Date de Réception/Réalisation au Laboratoire/...../.....

DEMANDEUR

Moyen de paiement : Date :

Organisme demandeur :

Nom du Demandeur :

Demande suivie par :

Signature ⁽²⁾ :

GSM :

Fax : Email :

Domaine ^(*)

- Agroalimentaire
- Biotechnologie
- Chimie et Parachimie
- Eau, Sol et Environnement
- Exploitation Minière
- Médical et Pharmaceutique
- Métallurgie et Matériaux
- Microélectronique
- Textile
- Autres

Cadre réservé aux Universitaires

Référence du Bon d'Analyse :
BA.....

Cette demande s'inscrit dans le cadre d'un(e) :

- Licence Master
 Doctorat Etude ou Expertise

ECHANTILLON

Nombre d'échantillons à analyser.....

Etat : solide (solide hygroscopique)
 liquide (liquide volatil) biologique

Toxicité toxique nocif radioactif

Au besoin d'un traitement particulier et/ou une préparation des échantillons au sein des UATRS, prière d'en informer le laboratoire à l'avance.

Prière d'indiquer les références de vos échantillons

si vous avez plus de 24 échantillons, prière d'utiliser une fiche supplémentaire

- | | | |
|--------------|--------------|--------------|
| DRXp-01..... | DRXp-09..... | DRXp-17..... |
| DRXp-02..... | DRXp-10..... | DRXp-18..... |
| DRXp-03..... | DRXp-11..... | DRXp-19..... |
| DRXp-04..... | DRXp-12..... | DRXp-20..... |
| DRXp-05..... | DRXp-13..... | DRXp-21..... |
| DRXp-06..... | DRXp-14..... | DRXp-22..... |
| DRXp-07..... | DRXp-15..... | DRXp-23..... |
| DRXp-08..... | DRXp-16..... | DRXp-24..... |

CONDITIONS D'ANALYSE

2θ_i : 2θ_f :

Identification de phase Indexation

Affinement par Rietveld

Analyse : quantitative semi quantitative

Autres :
.....

Autres Remarques :

.....
.....
.....

Formule supposée ou matrice :

Autres éléments présents :

Autres Caractéristique :

(2) pour les universitaires, seule la signature du demandeur qui a fait valider le Bon d'Analyse est acceptée