



Spectromètre Infrarouge_Frontier UATR

Localisation

Pièce : 106
Bat : bâtiment 11
Campus : INSA

Analyse, résultats attendus

- Spectre Infrarouge



Descriptif / Spécialisations Techniques / Options

- Domaine 400 - 7800cm-1
- Plusieurs configurations:
 - classique
 - UATR
- Possibilité de couplage avec Analyseur Thermique
- Frontier UATR, Perkin Elmer

Type d'échantillons

- Echantillons solides, bruts en utilisant la pointe diamant
- Echantillons solides, préalablement broyés sous forme de pastilles diluées au KBr (en configuration classique)

Responsable / Contact

Mail	olivier.quillou@insa-rennes.fr
Téléphone	02 23 23 84 38
Équipe	CSM (Chimie du Solide et Matériaux)

Diffusion	Interne <input checked="" type="checkbox"/>	Externe <input checked="" type="checkbox"/>
Service Commun	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>