

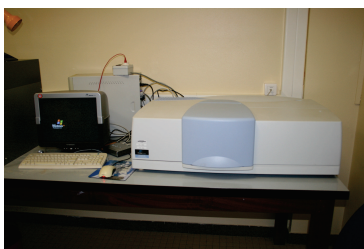
Spectromètre d'absorption UV-Visible

Localisation

Pièce : 109
Bat : bâtiment 11
Campus : INSA

Analyse, résultats attendus

- Mesure de l'absorbance d'un échantillon



Descriptif / Spécialisations Techniques / Options

- Sphère d'intégration solide
(Domaine 250 – 1250nm)
- Détecteur 200 – 900nm
- Lambda 650, Perkin Elmer

Type d'échantillons

- Echantillons solides.
- Echantillons liquides

Responsable / Contact

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

Diffusion

Interne

Externe

Service Commun

Oui

Non