

Informations générales

Nom : Groupe, Laboratoire :

Date :

Téléphone, e-mail :

Nom du responsable et signature :

Informations sur le produit

Réf. Echantillon : Formule : MW : g/mol

Structure proposée :

Solvant :

Toxicité : Oui Non

Quantité / Concentration :

Conservation : Frigo Congélateur Obscurité

Type d'analyse

Masse nominale (basse résolution)

Masse exacte (haute résolution)

Spectre de fragmentation (MS/MS)

Polarité

Positive

Négative

Méthode d'analyse

Impact Electronique – EI couplage GC

Ionisation Chimique – CI couplage GC

MALDI

Electrospray – ESI

Introduction directe

Couplage LC (nous consulter)

Field Desorption – FD

Field Ionisation – FI

Observations :