

Demande de Prestation SEC

A remplir par le demandeur

Internes ICMPE.....
Externes CNRS.....
Externes Universitaires.....
Etablissements privés.....

Nom, Prénom :

Equipe, Service, Société :

☎ :

@ :

Date de la demande :

Délai souhaité :

Nom de l'encadrant ou du responsable projet :

Caractéristiques de l'échantillon

Nature des polymères :

Formules chimiques :

Risques / précautions HSE :

Solvant:

Solvant organique :

THF

CHCL3

Solvant aqueux :

Colonne : PLaquagel-OH 40+30 (entre 1000g/mol à 200 000g/mol)
 PLaquagel-OH 60 (entre 200000 g/mol et 10000000g/mol)
 PLaquagel mixte C (entre 6000 g/mol et 10000000g/mol)
 TSK SW 4000 +3000 (Tosoh) (entre 2000 g/mol et 250000 g/mol)
 TSK gel G2500 HXL (Tosoh))(entre 20000 g/mol et 10000000 g/mol)
 Aquagel-OH mixed-M Neutre (Agilent) (entre 1000 g/mol et 500000g/mol)

Références	Quantité de produit en mg (minimum 20mg)	Détection désirée : RI, DDL, UV

A remplir par le responsable de la technique

Date de la réalisation :

Commentaires :