



Laboratorio de Resonancia Magnética Nuclear

BRUKER AVANCE III HD 400

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES, UNAM

Circuito Exterior S/N
Cd. Universitaria
México D. F. 04510
Tel. 5622-4715 Fax. 5616-1201
E-mail: gcedillo@iim.unam.mx

DATOS GENERALES

Investigador: _____

Autorización: _____

Proyecto: _____

Servicio social Maestría
Licenciatura Doctorado
Investigación

Departamento: _____

Solicitante: _____

e-mail: _____

Fecha : _____

MUESTRA*

Sonda: Líquidos Sólidos Geles

Cantidad de muestra (mg): _____

Clave de muestra: _____

Disolvente: _____

Precauciones para la muestra:

(Toxicidad, Estabilidad, Manejo):

ANALISIS RMN

Núcleo: ^1H ^{13}C ^{19}F ^{31}P

Otro(s): _____

Experimento(s):

Comentarios (Objetivo, Zonas de interés,
Amplificaciones, Integración, etc.)

ESTRUCTURA PROPUESTA (Importante, click en el cuadro para adjuntar imagen)

USO DEL LABORATORIO DE RMN

Fecha de Entrega: _____

Firma: _____

No.: _____

Observaciones:

- 1- Checar solubilidad de su muestra
- 2- Asegurese de pesar correctamente según sea el caso
- 3- La solicitud deberá ser autorizada por el investigador responsable.

* NOTA: Llenar un formato por cada muestra.