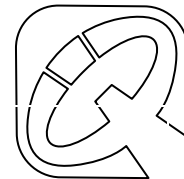




**Instituto de Química, UNAM**  
**Laboratorio de Espectroscopia y Polarimetría**  
 Tel. 56-22-44-15



**Solicitud de Servicio**

Número de registro

Clave de la muestra

Investigador responsable \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Solicitante \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

TÉCNICA SOLICITADA      IR

UV-Vis

RO

DC

Estructura probable

Solubilidad en cloroformo:    SI     NO

IR    Disolución     Película     Pastilla     Suspensión

Otros: \_\_\_\_\_    Recuperar: SI     NO

UV- Vis

DC    Disolvente \_\_\_\_\_

RO

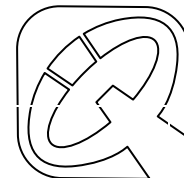
Observaciones \_\_\_\_\_

Cumple lista de verificación: \_\_\_\_\_

FRP-LSA-IQUI-05-003



**Instituto de Química, UNAM**  
**Laboratorio de Espectroscopia y Polarimetría**  
 Tel. 56-22-44-15



**Solicitud de Servicio**

Número de registro

Clave de la muestra

Investigador responsable \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Solicitante \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

TÉCNICA SOLICITADA      IR

UV-Vis

RO

DC

Estructura probable

Solubilidad en cloroformo:    SI     NO

IR    Disolución     Película     Pastilla     Suspensión

Otros: \_\_\_\_\_    Recuperar: SI     NO

UV- Vis

DC    Disolvente \_\_\_\_\_

RO

Observaciones \_\_\_\_\_

Cumple lista de verificación: \_\_\_\_\_

FRP-LSA-IQUI-05-003