

農学部MS測定申込書

2021.01.04_P版

(JEOL JMS-T100GCv)

ふりがなまたはalphabet:

申込月日	内線番号:	氏名:
所属:	学部・学院 研究科	講座・研究室 学年
測定法	< イオン化法 >	< 知りたい情報 >
	<input type="checkbox"/> FD/FI	分子の質量 ・ その他(下欄)
	<input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> おまかせ	FD/FI以外の場合、具体的に
		精密質量測定 ○ 要 ● 不要 ○ M+・、[M+H]+のみ可 ○ フラグメントイオンでも可
試料	試料略名 英数のみ	推定構造
	分子式	
	(精密)質量	
	沸点	
	試料量 溶液の場合濃度	
	純度	
	性状 <input type="checkbox"/> 液体 <input type="checkbox"/> 油状 <input type="checkbox"/> 固体 <input type="checkbox"/> 分解性 <input type="checkbox"/> 毒性	
	可溶溶媒 <input type="checkbox"/> hexane <input type="checkbox"/> CHCl ₃ <input type="checkbox"/> EtOAc <input type="checkbox"/> acetone <input type="checkbox"/> MeOH <input type="checkbox"/> H ₂ O <input type="checkbox"/> others	
使用不可溶媒		
測定に際しての要望: 測定範囲 <input type="checkbox"/> ~800 <input type="checkbox"/> ~1600 <input type="checkbox"/> ~3200 <input type="checkbox"/> 3200~		

農学部MS依頼伝票

下記測定を農学部GC-MS・NMR室に委託します。本依頼及び必要経費の負担について下記講座(支払)責任者承諾済みです。

所属:	学部・学院 研究科	研究室 氏名:
講座(支払)責任者	流用金額	
測定試料名		