MS測定依頼申込書（学外用）

MS

鳥取大学研究推進機構 研究基盤センター

機器運用・研究支援部門（鳥取地区）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 受付日 |  | 返却期限(希望があれば) |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 依頼者氏名 |  | 所属 |  |
| メール |  | 電話番号 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| イオン化法 | □ **指定なし** | □ **EI** | □ **FI** | サンプル | **純度**： |
| □ **MALDI** | □ **ESI** | □ **DART** | □ **分離を希望する（希望欄に条件記入）** |
| 試料名 |  | 構造式 |  |
| 分子式 |  |
| 分子量(精密質量) |  |
| 分析の種類 | 定性　・　定量 |
| 精密質量 | 要　・　不要 | 融点 | ℃ | 分解点 | ℃ |
| □難燃性 | □吸湿性 | □揮発性 | □爆発性 | □分解性 |
| 可溶溶媒 | □アセトン | □アセトニトリル | □メタノール | □その他（　　　　　　　　　　　　） |
| 試料前処理法 |  |
| 保存条件 |  |
| 測定に対する希望 |  |

MS測定結果票

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 受付日 |  |  | ファイル名 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 依頼者氏名 |  | 所属 |  |
| 試料名 |  |
| 測定モード |   | □ **Positive** | □ **Negative** |
| 測定条件 |  |
|  |
| 特記事項 |  |
| 測定日 | 年　　　　月　　　　日 | 測定者 | 印　　 |

鳥取大学研究推進機構 研究基盤センター 機器運用・研究支援部門（鳥取地区）

