***Gasos Masses GCMS Data:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sol·licitant****nt** | ***Nom sol·licitant:*** | ***Persona responsable/Grup/Empresa:*** |
| ***Mail:*** | ***Firma:*** |
| ***Telèfon:*** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mostra** | ***Número de mostres:*** | ***Puresa:*** |
| ***Retornar les mostres****?*  Sí / NO | Producte aïllat |
| ***Ionització:*** EI / CI (NH3) / CI (CH4) | Barreja de productes purificats |
| ***Dissolvent:*** | Cru de reacció (metalls o salts presents) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mostra 1** | ***Referència:*** | ***Temperatura Injector:*** |
| ***Split:*** | ***Fórmula Molecular:*** |
| ***Rampa:*** | ***Fórmula desenvolupada/observacions:*** |
| **oC/min** | **Ta** | **Temps** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Mostra 2** | ***Referència:*** | ***Temperatura Injector:*** |
| ***Split:*** | ***Fórmula Molecular:*** |
| ***Rampa:*** | ***Fórmula desenvolupada/observacions:*** |
| **oC/min** | **Ta** | **Temps** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Mostra 3** | ***Referència:*** | ***Temperatura Injector:*** |
| ***Split:*** | ***Fórmula Molecular:*** |
| ***Rampa:*** | ***Fórmula desenvolupada/observacions:*** |
| **oC/min** | **Ta** | **Temps** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Mostra 4** | ***Referència:*** | ***Temperatura Injector:*** |
| ***Split:*** | ***Fórmula Molecular:*** |
| ***Rampa:*** | ***Fórmula desenvolupada/observacions:*** |
| **oC/min** | **Ta** | **Temps** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Mostra 5** | ***Referència:*** | ***Temperatura Injector:*** |
| ***Split:*** | ***Fórmula Molecular:*** |
| ***Rampa:*** | ***Fórmula desenvolupada/observacions:*** |
| **oC/min** | **Ta** | **Temps** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Mostra 6** | ***Referència:*** | ***Temperatura Injector:*** |
| ***Split:*** | ***Fórmula Molecular:*** |
| ***Rampa:*** | ***Fórmula desenvolupada/observacions:*** |
| **oC/min** | **Ta** | **Temps** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Mostra 7** | ***Referència:*** | ***Temperatura Injector:*** |
| ***Split:*** | ***Fórmula Molecular:*** |
| ***Rampa:*** | ***Fórmula desenvolupada/observacions:*** |
| **oC/min** | **Ta** | **Temps** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |