***micrOQTOF-Q(II) Data:***

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REF UEM: Mostra 1****DeterminacióRE** | ***Referència:*** | ***Dissolvent recomanat:***  MeCN, MeOH, acetona, CH2Cl2, H2O, isopropanol, altres: |
| ***Retornar la mostra?*** SÍ / NO | ***Puresa:***  Cru de reacció, cru tractat, producte aïllat |
| ***Ionització:*** Positiva/Negativa | ***Injecció:*** ESI / Crioesprai (Ta: ºC) |
| ***Fórmula Molecular:*** | ***Confiança en l’estructura:*** Proposta, Segura, Confirmada |
| ***m/z esperats:*** | ***Fórmula desenvolupada:*** | ***Observacions:*** |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REF UEM: Mostra 2****Determinació** | ***Referència:*** | ***Dissolvent recomanat:***  MeCN, MeOH, acetona, CH2Cl2, H2O, isopropanol, altres: |
| ***Retornar la mostra?*** SÍ / NO | ***Puresa:***  Cru de reacció, cru tractat, producte aïllat |
| ***Ionització:*** Positiva/Negativa | ***Injecció:*** ESI / Crioesprai (Ta: ºC) |
| ***Fórmula Molecular:*** | ***Confiança en l’estructura:*** Proposta, Segura, Confirmada |
| ***m/z esperats:*** | ***Fórmula desenvolupada:*** | ***Observacions:*** |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REF UEM: Mostra 3****DeterminacióRE** | ***Referència:*** | ***Dissolvent recomanat:***  MeCN, MeOH, acetona, CH2Cl2, H2O, isopropanol, altres: |
| ***Retornar la mostra?*** SÍ / NO | ***Puresa:***  Cru de reacció, cru tractat, producte aïllat |
| ***Ionització:*** Positiva/Negativa | ***Injecció:*** ESI / Crioesprai (Ta: ºC) |
| ***Fórmula Molecular:*** | ***Confiança en l’estructura:*** Proposta, Segura, Confirmada |
| ***m/z esperats:*** | ***Fórmula desenvolupada:*** | ***Observacions:*** |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REF UEM: Mostra 4****Determinació** | ***Referència:*** | ***Dissolvent recomanat:***  MeCN, MeOH, acetona, CH2Cl2, H2O, isopropanol, altres: |
| ***Retornar la mostra?*** SÍ / NO | ***Puresa:***  Cru de reacció, cru tractat, producte aïllat |
| ***Ionització:*** Positiva/Negativa | ***Injecció:*** ESI / Crioesprai (Ta: ºC) |
| ***Fórmula Molecular:*** | ***Confiança en l’estructura:*** Proposta, Segura, Confirmada |
| ***m/z esperats:*** | ***Fórmula desenvolupada:*** | ***Observacions:*** |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REF UEM: Mostra 5****DeterminacióRE** | ***Referència:*** | ***Dissolvent recomanat:***  MeCN, MeOH, acetona, CH2Cl2, H2O, isopropanol, altres: |
| ***Retornar la mostra?*** SÍ / NO | ***Puresa:***  Cru de reacció, cru tractat, producte aïllat |
| ***Ionització:*** Positiva/Negativa | ***Injecció:*** ESI / Crioesprai (Ta: ºC) |
| ***Fórmula Molecular:*** | ***Confiança en l’estructura:*** Proposta, Segura, Confirmada |
| ***m/z esperats:*** | ***Fórmula desenvolupada:*** | ***Observacions:*** |
|  |  |  |