|  |  |
| --- | --- |
| http://caiq.unb.br/images/logo_cor_peq.jpg | **FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE ANÁLISES POR LC-MS/MS** |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome do solicitante:  | Orientador:  |
| Laboratório:  | Departamento:  |
| Solvente utilizado: [ ]  Água [ ]  Metanol [ ]  Acetonitrila  |
| Tipo de análise:[ ]  MS (alta resolução) [ ]  MS/MS (fragmentação) Modo de ionização: [ ] Positivo [ ]  Negativo  |
| Amostras:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Nome(Idêntico ao vial) | Fórmula molecular(Ex. CxHyOzNw) | Massa monoisotópica do íon esperado (Ex. [M + H]+)(Ex. 315,1423 u) | Tipo de amostra(Ex. Alcaloides, Peptídeo Sintético, Extrato Natural, etc) |
| 1 |   |   |   |   |
| 2 |   |   |   |   |
| 3 |   |   |   |   |
| 4 |   |   |   |   |
| 5 |   |   |   |   |
| 6 |   |   |   |   |
| 7 |   |   |   |   |
| 8 |   |   |   |   |
| 9 |   |   |   |   |
| 10 |   |   |   |   |

 |
| Checklist (entregar amostras apenas se **todos** requisitos forem cumpridos):[ ]  A amostra foi filtrada em filtro de 0,45 µm ou 0,22 µm. [ ]  A concentração da amostra é 1 ppm ou outra ( ) autorizada por um responsável pelo equipamento. [ ]  Os vials utilizados estão em boas condições.  |
| * Após preenchido, enviar este formulário preenchido para **centralanalitica2@gmail.com**. Não é preciso entregá-lo em papel. Os vials com as amostras devem ser entregues pessoalmente na Central Analítica.
* Uma imagem de cada espectro no formato PDF será enviada por email após a realização das análises. Os arquivos .wiff serão disponibilizados no Dropbox da CAIQ (link no site) caso o usuário tenha interesse em analisar os dados detalhadamente.
* Favor retirar os vials na CAIQ após o recebimento dos resultados. Caso não sejam retirados em até 30 dias, os vial serão descartados.
 |