**Central Analítica
Instituto de Química – UFRN**

**Requisição para ensaio por Cromatografia**

|  |
| --- |
| Dados cadastrais  |
| Requisitante: Letícia Gondim L. Moreira Data: 26/02/2019Departamento/ Laboratório: Laboratório de Farmacognosia, Departamento de Farmácia  |
| e-mail para envio de resultados: raquebg@hotmail.com / leticia.gondim@outlook.com Nome do Prof. Orientador: Profa Dra Raquel Brandt Giordani  |

**Descrição Geral das amostras**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome da substância | Código |
| Alcaloide tropânico isolado *E.pungens* | Alc01 |
| Alcaloide tropânico isolado *E.pungens* | Alc02 |
| Alcaloide tropânico isolado *E.pungens* | Alc03 |
| Alcaloide tropânico isolado *E.pungens* | Alc04 |
| Alcaloide tropânico isolado *E.pungens* | Alc05-06 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| \*As amostras devem ser identificadas ou ter um código que as discrimine. \*\*O código dará nome ao arquivo do resultado.\*\*\* O número de amostras é limitado a 10. |

|  |
| --- |
| Características da amostra |
|  Sólida; Líquida; Gasosa; Orgânica; Inorgânica; Biológica; Higroscópica; Corrosiva;  Tóxica; Volátil; Ácida; Neutra; Básica; Inflamável; Oxidante; Nociva; Irritante;  Explosiva. |

|  |
| --- |
| Ensaio solicitado  |
|  GC-MS LC-DAD LC-F LC-I |

|  |
| --- |
| Condições  |
| Solventes necessários: Acetonitrila Metanol Diclorometano  Outro (especificar): \_ \_ \_ \_Analitos de interesse: \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ Especificação da coluna: \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ Método: \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_  |

|  |
| --- |
| Observações: |
| Amostra já se encontra em vials e dissolvido em metanol |
|  |
|  |