**Central Analítica
Instituto de Química – UFRN**

**Requisição para ensaio por Cromatografia**

| Dados cadastrais  |
| --- |
| Requisitante: Walber Matheus de Oliveira Domingos Data: 22/06/2022Departamento/ Laboratório: LAPSO \_ |
| e-mail para envio de resultados: walber.domingos.116@ufrn.edu.br \_Nome do Prof. Orientador: Lívia Nunes Cavalcanti \_ |

**Descrição Geral das amostras**

| Nome da substância | Código |
| --- | --- |
|  | 1MJH |
|  | 2MJH |
|  | 3MJH |
|  | 4MJH |
|  | M2JH |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| \*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  |
| --- |
| X GC-MS • LC-DAD • LC-F • LC-I |

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

| Observações: |
| --- |
|  |
|  |
|  |