**Central Analítica
Instituto de Química – UFRN**

**Requisição para ensaio em FTIR**

|  |
| --- |
| Dados cadastrais  |
| Requisitante: Willian Barbosa Lima do Nascimento Data 10/08/2021Departamento/ Laboratório: LAMECO/LABCIM |
| e-mail para envio de resultados: willian.ralf.rn@gmail.comNome do Prof. Orientador: Júlio Cezar de Oliveira Freitas |

**Descrição Geral das amostras**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome da substância | Código |
| Polímero  | 1 |
| Polímero | 2 |
| Polímero | 3 |
|  |  |
|  |  |
| \*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; ( X ) Líquida; Higroscópica; Corrosiva; Tóxica; Volátil; Ácida; Neutra;  Básica; Inflamável; Oxidante; Nociva; Irritante; Explosiva. |

|  |
| --- |
| Solubilidade |
| Solúvel em: ÁguaInsolúvel em: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Resultados**

|  |
| --- |
| Espectro: |
|  Absorbância; ( X ) Transmitância. |

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

  \_
Assinatura do professor orientador.
\*Requisições sem a assinatura do professor orientador não serão aceitas.