**Central Analítica
Instituto de Química – UFRN**

**Requisição para ensaio em FTIR**

|  |
| --- |
| Dados cadastrais  |
| Requisitante: Mayara Feliciano Gomes Data 22/05/2017Departamento/ Laboratório: Programa de Pós Graduação em Engenharia Química |
| e-mail para envio de resultados: mayaraeq\_20@yahoo.com.brNome do Prof. Orientador: Carlson Pereira de Souza  |

**Descrição Geral das amostras**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome da substância | Código |
| quitosana | CSH |
| Quitosana 2 | CSM |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| \*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 |
| X Sólida; Líquida; Higroscópica; Corrosiva; Tóxica; Volátil; Ácida; Neutra;  Básica; Inflamável; Oxidante; Nociva; Irritante; Explosiva. |

|  |
| --- |
| Solubilidade |
| Solúvel em: ácidosInsolúvel em: água |

**Resultados**

|  |
| --- |
| Espectro: |
|  XAbsorbância; Transmitância. |

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



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