**Central Analítica
Instituto de Química – UFRN**

**Requisição para ensaio em FTIR**

|  |
| --- |
| **Dados cadastrais**  |
| **Requisitante: Elmar Damasceno Junior****Data: 01/08/2018****Departamento/ Laboratório: Laboratório de Química Analítica e Meio Ambiente** |
| **e-mail para envio de resultados: elmarjunior12@gmail.com****Nome do Prof. Orientador: Nedja Suely Fernandes** |

**Descrição Geral das amostras**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome da substância** | **Código** |
| **Mucilagem Clara** | MC |
| **Mucilagem Escura** | ME |
| **Compósito Titânio-PE 0,5** | TPE 0,5 |
| **Compósito Titânio-PE 0,3** | TPE 0,3 |
| **Compósito Titânio-PE 0,1** | TPE 0,1 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **\*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; (X) Líquida; ( ) Higroscópica; ( ) Corrosiva; ( ) Tóxica; ( ) Volátil; ( ) Ácida; (X) Neutra;** **( ) Básica; ( ) Inflamável; ( ) Oxidante; ( ) Nociva; ( ) Irritante; ( ) Explosiva.** |

|  |
| --- |
| **Solubilidade** |
| **Solúvel em: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Insolúvel em: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**Resultados**

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

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