

Requisição para ensaio em FTIR

Dados cadastrais

Requisitante: Thamiris Monteiro de Barros Data 26/07/2024
Departamento/ Laboratório: NUPPRAR/PPgQ/UFRN
e-mail para envio de resultados: thamiris.barros.109@ufrn.edu.br
Nome do Prof. Orientador: Amanda Duarte Gondim

Descrição Geral das amostras

Nome da substância	Código
BOSC P3	BOSC P3
BOSC P4	BOSC P4
BOSC P5	BOSC P5
BOSC P6	BOSC P6
BOSC P7	BOSC P7

*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: DICLOROMETANO _____

Insolúvel em: _____

Resultados

Espectro:

X Absorbância; • Transmitância.

Observações:



Assinatura do professor orientador.

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