

Requisição para ensaio em FTIR

Dados cadastrais

Requisitante: José Valderisso Alfredo de Carvalho

Data 13/11/2023

Departamento/ Laboratório: Instituto de química/LabCim

e-mail para envio de resultados: valderissoalfredo@gmail.com

Nome do Prof. Orientador: Renata Martins Braga

Descrição Geral das amostras

Nome da substância	Código
Lignina Alcalina	LNM
Lignina Oxidada	LOX

*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; Higroscópica; Corrosiva; Tóxica; Volátil; Ácida; Neutra;
 Básica; Inflamável; Oxidante; Nociva; Irritante; Explosiva.

Solubilidade

Solúvel em: pH alcalino (pH = 13)

Insolúvel em: pH ácido (pH = 2)

Resultados

Espectro:

Absorbância; Transmitância.

Observações:

Assinatura do professor orientador.

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