

Requisição para ensaio em FTIR

Dados cadastrais

Requisitante: Neyna Santos Morais

Data_17/_12/_19__

Departamento/ Laboratório:

–

e-mail para envio de resultados: neynamorais@yahoo.com.br

–

Nome do Prof. Orientador: Cristiane Fernandes de Assis

–

Descrição Geral das amostras

Nome da substância	Código
Encapsulado de óleo de Buriti 1	A1
Encapsulado de óleo de Buriti 2	A2
Gelatina suína	A3
Tween 20	A4
Óleo de buriti	A5
Proteína do soro do leite	A6
Astaxantina	A7
Encapsulado de Astaxantina	A8
DES	A9

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

Solubilidade

Encapsulado de óleo

Solúvel em: Água

Insolúvel em: _____

Óleo de buriti

Solúvel em: DMSO

Insolúvel em: _____

Encapsulado de astaxantina

Solúvel em: Etanol

Insolúvel em: _____

Resultados

Espectro:

Absorbância; Transmitância.

Observações:

O encapsulado é um produto liofilizado, portanto, precisa ser mantido em congelamento e antes de da análise, é necessário retirar um pouco antes do congelamento para que seja analisada à temperatura ambiente.



Assinatura do professor orientador.

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