

Requisição para ensaio em Reômetro

Dados cadastrais

Requisitante: Meyrelle Figueiredo Lima

Data 29 / 05 / 2025

Departamento/ Laboratório: Laboratorio de tecnologia de tensoativos/ IQ/UFRN

e-mail para envio de resultados: meyrelle.lima.059@ufrn.edu.br

Nome do Prof. Orientador: Alcides de Oliveira Wanderley Neto

Descrição Geral das amostras

Nome da substância	Código
Polímero	AM01

*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

Líquida; Corrosiva; Tóxica; Volátil; Ácida; Neutra; Dispersão;
 Básica; Inflamável; Oxidante; Nociva; Irritante; Explosiva.

Viscosidade: Baixa Média Alta

Solubilidade

Solúvel em: agua

Insolúvel em: _____

Volume para amostras de baixa e média viscosidade: mínimo de 20 mL (uso de geometria cilindro concêntrico)

Volume para amostras de alta viscosidade: 1 eppendorf (uso de geometria placa-placa ou cone-placa)

Resultados (descreva os parâmetros que se deseja observar na análise)

Observações:

Assinatura do professor orientador.

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