

### Requisição para ensaio em Reômetro

#### Dados cadastrais

Requisitante: Júlio Abreu Miranda Data 16/05/2023  
Departamento/ Laboratório: Laboratório de Sistemas Dispersos  
e-mail para envio de resultados: julioabreumiranda@gmail.com  
Nome do Prof. Orientador: Eryvaldo Sócrates Tabosa do Egito

#### Descrição Geral das amostras

Nome da substância	Código
Emulsão de óleo de linhaça	MEb
Emulsão de óleo de linhaça	ME2

\*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

As amostras são líquidas e/ou levemente viscosas

#### Solubilidade

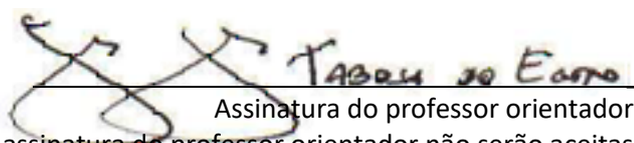
Solúvel em: Etanol e acetona  
Insolúvel em: \_\_\_\_\_

#### Ensaio desejados

Quais parâmetros desejam ser observados? (Ex: viscosidade, tensão e taxa de cisalhamento, rampa de temperatura, etc).

Viscosidade, tensão e taxa de cisalhamento

#### Observações:

Assinatura do professor orientador.

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