Laboratório Didático

Agitação

Agitação

1

Observação dos Casos

2

• Discutir da Influência do Tipo de Agitador

3

 Discutir a Influência do Posicionamento do Impelidor

4

 Discutir Aumento de Escala para Reator de 50.000 L

Agitação

Relatório

- > (2.0 Ptos) Discussão Geral
- > (2.0 Ptos) Discussão da Influência do Tipo de Impelidor
- > (2.0 Ptos) Discussão da Influência do Posicionamento
- > (2.0 Ptos) Discussão sobre Aumento de Escala
- > (2.0 Ptos) Organização/Apresentação do Relatório