



SOLICITAÇÃO PARA TG/DTG

DADOS DO SOLICITANTE

Nome completo	RODRIGO CÉSAR SANTIAGO	Tipo de vínculo	Professor
Endereço de e-mail	rodrigo.santiago@ufersa.edu.br	Matrícula	1995142
Professor orientador	Não tem.	Departamento	mento de Engenharias e Te

OBJETIVO DAS ANÁLISES

Verificação de variação de concentração de determinados compostos nas amostras a serem analisadas.

DESCRIÇÃO GERAL PARA AS ANÁLISES

Nº	Código	Composição	Características	Programação
1	A1	Amostra de combustível com concentração 1.	Líquida; Inflamável;	P1
2	A2	Amostra de combustível com concentração 2.	Líquida; Inflamável;	P1
3	A3	Amostra de combustível com concentração 3.	Líquida; Inflamável;	P1
4	A4	Amostra de combustível com concentração 4.	Líquida; Inflamável;	P1
5	A5	Amostra de combustível com concentração 5.	Líquida; Inflamável;	P1
6	A6	Amostra de combustível com concentração 6.	Líquida; Inflamável;	P1

PROGRAMAÇÕES

	Gás de purga	Cadinho	Processos	Tempo de programa (min)
P1	Nitrogênio	α -Alumina	Rampa até 300 °C com taxa de 20 °C / min	13,5

cnologia