



### FORMULÁRIO DE DESCRIÇÃO DE ANÁLISE PARA TGA

#### DADOS DO SOLICITANTE

Nome completo	Geovane Chacon de Carvalho	Tipo de vínculo	Pós-graduação
Endereço de e-mail	chacon.carvalho@yahoo.com.br	Matrícula	2014127687
Professor orientador	Maria de Fátima Vitória de Moura	Departamento	PPGQ

#### OBJETIVO DAS ANÁLISES

Verificar o comportamento da degradação dos óleos vegetais em análise.

#### DESCRIÇÃO GERAL PARA AS ANÁLISES

Prog.	Código	Composição	Características	Armazenamento
P1	OU5	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente
P1	OQ5	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente
P1	OJ5	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente
P1	OMFF5	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente
P1	OMS5	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente
P1	OC5	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente
P1	OCV5	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente
P1	OJ5L2	ácidos graxos	Líquida;	Temperatura ambiente

#### PROGRAMAÇÕES

	Gás de purga	Cadinho	Processos	Tempo de programa - min
P1	Ar sintético	$\alpha$ -Alumina	Rampa até 600 °C com taxa de 5 °C / min	114