



FORMULÁRIO DE DESCRIÇÃO DE ANÁLISE PARA DTA

DADOS DO SOLICITANTE

Nome completo	Ana Ludmilla C. Botelho	Tipo de vínculo	Graduação
Endereço de e-mail	lud_712@yahoo.com.br	Matrícula	2016028777
Professor orientador	Júlio César de Oliveira Freitas	Departamento	IQ

OBJETIVO DAS ANÁLISES

Caracterização dos compostos para o projeto de pesquisa da graduação

DESCRIÇÃO GERAL PARA AS ANÁLISES

Prog.	Código	Composição	Características	Armazenamento
P1	Amostra C	Carboximetil celulose	Sólida;	Temperatura ambiente
P1	Amostra H	Hidroxietil celulose	Sólida;	Temperatura ambiente
P1	Amostra CH	Hidroxietil celulose e carboximetil celulose	Sólida;	Temperatura ambiente

PROGRAMAÇÕES

	Gás de purga	Cadinho	Processos	Tempo de programa - min
P1	Nitrogênio	Platina	Rampa até 1000 °C com taxa de 10 °C / min	97