



FORMULÁRIO DE DESCRIÇÃO DE ANÁLISE PARA TGA

DADOS DO SOLICITANTE

Nome completo	Adriano Martinez Basso	Tipo de vínculo	Pós-graduação
Endereço de e-mail	adriano.basso@ifrn.edu.br	Matrícula	20172656566
Professor orientador	Sibele Bernice	Departamento	Iq

OBJETIVO DAS ANÁLISES

Verificar se a síntese deu certo

DESCRIÇÃO GERAL PARA AS ANÁLISES

Prog.	Código	Composição	Características	Armazenamento
P1	SBA 15_1	Silica	Sólida; Higroscópica;	Temperatura ambiente

PROGRAMAÇÕES

	Gás de purga	Cadinho	Processos	Tempo de programa - min
P1	Nitrogênio	Platina	Rampa até 800 °C com taxa de 10 °C / min	77