



FORMULÁRIO DE DESCRIÇÃO DE ANÁLISE PARA TGA

DADOS DO SOLICITANTE

Nome completo	Clenildo de Longe	Tipo de vínculo	Pós-graduação
Endereço de e-mail	clenildo_longe@hotmail.com	Matrícula	20181009372
Professor orientador	SIBELE BERENICE CASTELLA PERGHER	Departamento	PPGCEM

OBJETIVO DAS ANÁLISES

Análise para publicação de artigo e finalização da dissertação.

DESCRIÇÃO GERAL PARA AS ANÁLISES

Prog.	Código	Composição	Características	Armazenamento
P1	ZP	Zeólita (Si, Al e Na em maior proporção e pequenas proporções de Fe, Mg, Cl, K, S, Ca e Zr)	Sólida; Higroscópica; Contém Fe, Co ou Cu;	Temperatura ambiente

PROGRAMAÇÕES

	Gás de purga	Cadinho	Processos	Tempo de programa - min
P1	Nitrogênio	α -Alumina	Rampa até 900 °C com taxa de 10 °C / min	87