**FORMULÁRIO PARA REALIZAÇÃO DE ANÁLISES**

**DADOS DO SOLICITANTE:**

|  |
| --- |
| NOME: |
| EMAIL: |
| TELEFONE: | CIDADE: |
| UNIVERSIDADE/DEPARTAMENTO/LABORATÓRIO: |

**DADOS DA AMOSTRA:**

|  |
| --- |
| DATA DA ENTREGA: |
| QUANTIDADE DE AMOSTRA(S) ENTREGUE: |
| NOMENCLATURA DA(S) AMOSTRA(S): |
| EQUIPAMENTO: | ATMOSFERA: |
| RAZÃO DE AQUECIMENTO: | FAIXA DE TEMPERATURA: |
| MASSA: |
| CURVAS:* TG
 | * DTG
 | * DTA
 | * DSC
* SOBREPOSIÇÃO
 |
| ESTADO:* SÓLIDO
* LÍQUIDO
* PEGAJOSO
 | * PÓ
* CÁPSULA
* OUTRO (ESPECIFICAR)

 |  |
| OBSERVAÇÕES: |
|  |
|  |

**FORMULÁRIO PARA REALIZAÇÃO DE ANÁLISES**

**DADOS DO SOLICITANTE:**

|  |
| --- |
| NOME: |
| EMAIL: |
| TELEFONE: | CIDADE: |
| UNIVERSIDADE/DEPARTAMENTO/LABORATÓRIO: |

**DADOS DA AMOSTRA:**

|  |
| --- |
| DATA DA ENTREGA: |
| QUANTIDADE DE AMOSTRA(S) ENTREGUE: |
| NOMENCLATURA DA(S) AMOSTRA(S): |
| EQUIPAMENTO: | ATMOSFERA: |
| RAZÃO DE AQUECIMENTO: | FAIXA DE TEMPERATURA: |
| MASSA: |
| CURVAS:* TG
 | * DTG
 | * DTA
 | * DSC
* SOBREPOSIÇÃO
 |
| ESTADO:* SÓLIDO
* LÍQUIDO
* PEGAJOSO
 | * PÓ
* CÁPSULA
* OUTRO (ESPECIFICAR)

 |  |
| OBSERVAÇÕES: |
|  |