**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: | | | | | | | | | |  | | | |
| REGIME: | * PERMANENTE | | | | | | | | | * OSCILATÓRIO | | | |
| TEMPERATURA: | | | | | | | | | | MASSA/VOLUME: | | | |
| FAIXA DE FREQUÊNCIA: | | | | | | | | | | TAXA DE CISALHAMENTO: | | | |
| GAP: | | | | | | | | | | DEFORMAÇÃO: | | | |
| SISTEMA DE MEDIÇÃO: | | | | | * CP25 * CP50 | | | | * PP25 * CILINDRO | | * OUTRO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| PERFIL DA CURVA: | | * CONSTANTE * LISTA DE VALORES | | | | | | * RAMPA LOGARÍTMICA | | | | * RAMPA LINEAR | |
| CURVAS: | | | | * FLUXO * VISCOSIDADE | | | * AMPLITUDE SWEEP * FREQUENCY SWEEP | | | | | | * HISTERESE * TIXOTROPIA |
| ESTADO: | | | * SÓLIDO | | | * LÍQUIDO | | | | | | | |
| OBSERVAÇÕES: | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |