**FORMULÁRIO DE REQUISIÇÃO DE ANÁLISES**

SISTEMA ANÁLISE TERMOGRAVIMETRICA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Requerente: | | | | |
| e-mail: | | | | Fone: |
| Unidade acadêmica/Instituição: | | | | |
| Modalidade: IC ( ) | PG ( ) | PD ( ) | outro: | |
| Orientador: | | | | |
| Códigos das amostras: | | | | |
| **Características das amostras**  **Tipo de amostra:**  Líquida (...)  Sólida (...) Pó…………(….) Filmes ……………(….) outros  **Tipo de porta Amostra**:  Cadinho padrão de Al ( ); Cadinho de Alumina ( ) e Cadinho de Pt (…)  **Limpeza porta amostra (preencher se tiver essas informações)**  Após aquecimento a amostra pode gerar resíduos? (....) sim (....) Não  Caso tenha respondido sim ao item anterior  Esse resíduo se adere ao porta-amostra de alumina (...) sim ou não (...).  Se sim qual o solvente apropriado para limpeza do porta-amostra?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Ensaio**  **Taxa de Aquecimento**  Taxa de aquecimento/temperatura: ..............°C/minutos de ...........°C até ..............°C  Atmosfera: Inerte ( ) Oxidativa ( ) | | | | |