## 综合热分析仪测试申请表

编号： 送样日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请人 |  | 单位 |  |
| 测试项目 | DSC/TGA | 联系电话 |  |
| 样品数量及形态 |  |
| 测试要求 | 基本测试：N2气氛，室温-800℃，升温速率15℃/min特殊要求： |
| 样品成分及基本理化性质 | 样品内所含物质：（请填写物质加热过程中挥发物质、酸碱性等基本信息） |
| 特殊要求及注意事项 |  |
| 指导教师签字 |  |
| 送样须知 | 1、无机或有机材料不少于20mg，送样时有特殊要求请注明，无特殊要求就按常规测试进行。2、样品必须是没有毒性和腐蚀性的，加热过程中没有易燃易爆有毒气体的挥发。3、加热到1000℃以上时，为防止设备老化，样品中不能含有碳、磷、硼化物、砷、硅、锑、铋、铅和锡。4、加热过程中样品会发生体积膨胀等污染设备的情况需提前告知实验室，5、若由于样品原因而造成仪器损坏的，由指导教师负责。 |