**委托检测单（此页请打印随样品寄送）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 委托方 | **委托高校****或单位** |  |
| **委托人姓名** |  | **电话** |  |
| **微信** |  | **邮箱** |  |
| **Q Q** |  | **地址** |  |
| **导师或****单位负责人** |  | **电话** |  |
| 承检方 | **公司名称** | 总公司：上海慕研检测技术中心  |
| **收样地址****（实验室地址）** | 朱工 15251321006 地址：上海市杨浦区翔殷路128号上海理工大学科技园1号楼陶老师 13166271969 地址：上海市嘉定区澄浏中路3380弄9号楼 |
| **数据发送** | √邮件/微信/QQ发送（默认） □ 其它  |
| **投诉电话** | 如您对本中心服务有意见或建议，可以拨打 工程师 15251321006 反馈，谢谢！ |
| 委托方签字：年 月 日 | 承检方签字：年 月 日 |

**样品检测要求（此页请打印随样品寄送）**

|  |  |
| --- | --- |
| **委托人姓名** |  |
| **样品个数** |  |
| **样品性质** | □无危险 □毒性 □磁性 □导电性 □易挥发性 □放射性 □腐蚀性**敬告：样品有磁性，毒性，腐蚀性，易挥发性，导电性等特殊性质请务必备注，以避免对测试老师和仪器造成不必要的伤害，放射性样品概不接收，敬请留意，谢谢啦。** |
| **样品情况、检测项目、检测条件（为了更好的满足您的需要，请对测试要求进行详细描述，并尽可能结合相关参考图谱说明关注的重点）** |
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **测试一** | **样品编号（尽量用简单数字、字母编号）** | **样品介绍****（组分，化学式，含量等）** | **是否****磁性** | **测试项目** | **测试条件及要求****（请务必参考《委托检测单填写注意事项》表中“测试条件及要求”部分填写说明栏填写）** | **其他说明****(是否回收等)** |
| 1 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **测试二** | **样品编号（尽量用简单数字、字母编号）** | **样品介绍****（组分，化学式，含量等）** | **是否****磁性** | **测试项目** | **测试条件及要求****（请务必参考《委托检测单填写注意事项》表中“测试条件及要求”部分填写说明栏填写）** | **其他说明****(是否回收等)** |
| 2 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **测试三** | **样品编号（尽量用简单数字、字母编号）** | **样品介绍****（组分，化学式，含量等）** | **是否****磁性** | **测试项目** | **测试条件及要求****（请务必参考《委托检测单填写注意事项》表中“测试条件及要求”部分填写说明栏填写）** | **其他说明****(是否回收等)** |
| 3 |  |  |  |  |  |
| **测试四** | **样品编号（尽量用简单数字、字母编号）** | **样品介绍****（组分，化学式，含量等）** | **是否****磁性** | **测试项目** | **测试条件及要求****（请务必参考《委托检测单填写注意事项》表中“测试条件及要求”部分填写说明栏填写）** | **其他说明****(是否回收等)** |
| 4 |  |  |  |  |  |

 **备注：** |
| **特别****注意** | **检测条件及要求需详细填写，本司仅根据样品检测要求栏填写的内容开展测试工作，对于样品中出现概率较小的预期成果，会尽力去找，但不承诺一定找到，具体以样品的实际测试情况为准。若不详细填写检测要求，则由测试工程师根据样品情况用常规条件测试，特此说明。** |