**电感耦合等离子体质谱仪（ICP-MS）送样单**

日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 送样人 |  | 联系电话 |  | 邮箱 |  |
| 课题负责人 |  | 院系 |  | 实验室地址 |  |
| 样品名称 |  | 样品数量 |  | 是否回收 |  |
| 检测项目 |  | | | | |
| 备注(样品其它高浓度元素) |  | | | | |
| 注意事项 | 1. 所送样品为消解后的澄清水溶液**（基底为2%的HNO3）；不能还有氢氟酸(HF)和有机物，不能有悬浮物！固体溶解量<0.1%!** 2. 样品体积至少5 mL（用10 mL带盖离心管装样）； 3. 待测元素浓度为0.1-100 μg/L为宜，最大浓度不得超过200 μg/L。 | | | | |

注：注意事项中的要求请仔细确认，若因为样品不符合要求且并未告知仪器管理老师，造成仪器损害等后果由送样人承担。

**电感耦合等离子体质谱仪（ICP-MS）送样单**

日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 送样人 |  | 联系电话 |  | 邮箱 |  |
| 课题负责人 |  | 院系 |  | 实验室地址 |  |
| 样品名称 |  | 样品数量 |  | 是否回收 |  |
| 检测项目 |  | | | | |
| 备注(样品其它高浓度元素) |  | | | | |
| 注意事项 | 1. 所送样品为消解后的澄清水溶液**（基底为2%的HNO3）；不能还有氢氟酸(HF)和有机物，不能有悬浮物！固体溶解量<0.1%!** 2. 样品体积至少5 mL（用10mL带盖离心管装样）； 3. 待测元素浓度为0.1-100 μg/L为宜，最大浓度不得超过200 μg/L。 | | | | |

注：注意事项中的要求请仔细确认，若因为样品不符合要求且并未告知仪器管理老师，造成仪器损害等后果由送样人承担。