附件 2

**论文数据登记表 ( 1)**

论文题目：

机构：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文 数据 | 样品描述/实验  名称 | 实验 记录本 编号 | 对应 实验 记录本 位置 | 文章 用图 编号 | 原始数  据电子  版保存  目录 | 重复数据电子版保存  目录 | 打包文件保存目录 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 第一作者： 年 月 日  通讯作者： 年 月 日  档案管理员： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 通过审查“论文数据对照表”及实验原始记录，本论文所有原始数据真实、可追溯。  科研团队负责人： 年 月 日 | | | | | | | | | |

注：表格栏目供参考，使用时可根据实际情况调整；论文数据包括论文中的图和表格中数据；论文中的样品制备条件应与实验记录本中的原始记录保持一致；实验记录本中的样品名与测试结果的文件名应具有对应关系；建议将每一篇论文的电子版原始数据制成文件包，纸版谱图汇总保存。

**论文数据登记表 ( 2)**

论文题目：

机构：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 文章 图/表 编号 | 样品 名称 | 对应实验记录本位  置 | 图/表中 内容 | 测试或反  应对应实  验记录本  位置 | 原始数据 电子版保 存目录 | 重复数据 电子版保 存目录 | 文章中数  据包保存  目录 | 备注 |
| 1 | 图 1a | 样品 A | 记录本编 号、页码、  日期 | 测试方 法或反 应结果 | 记录本编 号、页码、  日期 | 测试仪器  上原始数  据保存的  目录 | 测试仪器  上原始数  据保存的  目录 | 一定包含 测试仪器 原始目录 | 数据 处理 方法 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 第一作者： 年 月 日  通讯作者： 年 月 日  档案管理员： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 通过审查“论文数据对照表”及实验原始记录，本论文所有原始数据真实、可追溯。  科研团队负责人： 年 月 日 | | | | | | | | | |

注：表格栏目供参考，使用时可根据实际情况调整；论文数据包括论文中的图和表 格中数据；论文中的样品制备条件应与实验记录本中的原始记录保持一致；实验记录本 中的样品名与测试结果的文件名应具有对应关系；建议将每一篇论文的电子版原始数据 制成文件包，纸版谱图汇总保存。