附件1

2024年拟采购仪器设备清单

| 序号 | 仪器设备名称 | 数量 | 预算单价（万元） | 预算总价（万元） | 备注 | 实施年度 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 90Sr-90Y电镀源 | 1 | 0.9 | 0.9 | 实验室标准源(2[兀](https://www.baidu.com/s?rsv_idx=1&wd=%E5%85%803.14%E5%85%A8%E9%83%A8&fenlei=256&usm=3&ie=utf-8&rsv_pq=a5a16325003ffe70&oq=%E6%B4%BE%E6%98%AF%E5%A4%9A%E5%B0%91&rsv_t=3e9aMgXGkfWjjOgoRjnf1wz9MFPxsvmiPT3mWOSuUf0b8PsvFMnkCAQ5GZA&rsf=101634000&rsv_dl=0_prs_28608_1)表面粒子发射率/min:2×10³～3×10³ | 2024年 |
| 2 | Pu-239电镀源 | 1 | 0.9 | 0.9 | 实验室标准源(2[兀](https://www.baidu.com/s?rsv_idx=1&wd=%E5%85%803.14%E5%85%A8%E9%83%A8&fenlei=256&usm=3&ie=utf-8&rsv_pq=a5a16325003ffe70&oq=%E6%B4%BE%E6%98%AF%E5%A4%9A%E5%B0%91&rsv_t=3e9aMgXGkfWjjOgoRjnf1wz9MFPxsvmiPT3mWOSuUf0b8PsvFMnkCAQ5GZA&rsf=101634000&rsv_dl=0_prs_28608_1)表面粒子发射率/min:2×10³～3×10³ |
| 3 | 实验室超纯水机 | 1 | 3.2 | 3.2 | 实验室项目分析 |
| 4 | 天平台 | 1 | 0.22 | 0.22 | 提供稳固的称量环境，具有防震、防风、防静电等功能 |
| 5 | 条码打印机BS-351 | 1 | 0.49 | 0.49 | 与同款条码扫描器匹配，可用于固定资产盘点 |