**分析天平技术要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 主设备型号 | 推荐型号：岛津/梅特勒-托利多 |
| 设备主要参数 | 称量能力 | 120g/42g（两档可调） |
| 最小显示值 | 0.1mg/0.01mg（两档可调） |
| 设备介绍 | 在半微量分析天平可彻底阻断风的影响采用机械组件的密封结构、彻底抑制了过去的天平难以抑制的因风对流而产生的摇晃。即使在通风柜内也能比过去更稳定地使用。内装“PSC”全自动校准功能遇有室温变化影响灵敏度时，天平感知室温变化，自动开始校准。使用定时校准功能，实现稳定的灵敏度内装“直通视窗”功能连接只需1根电缆。不需安装任何软件。数据可输送至Windows的应用程序。也可进行比重测定。与比重测定器具（选购件）配套可作比重计使用。门装卸简单，清扫、开关轻松顺畅的门的开关，使称量作业轻松愉快。门装卸简单便于清扫。而且门轨装卸简便可进行更换。 |
| 其他要求 | 1、签订合同后中标人须及时就仪器安装条件（包括环境条件、实验台、电力、气路要求、安装位置、防振等）与用户进行沟通，并安排技术人员前往现场协助确认。 |
| 设备安装地点 | 山西省祁县六曲香 |