**药剂科“生物安全柜仪器设备”技术参数需求表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品用途及使用范围** | 医院自制制剂微生物限度检查（阳性菌实验用） | |
| **安装场地** | 影像中心大楼六楼洁净室 | |
| **使用环境** | 工作温度：15-30度  工作湿度：不大于RH70% | |
| **技术参数要求** | | |
| **主要配置或模块名称** | **具体性能与参数要求** | |
| **生物安全柜主机** | 1.**★**柜内负压，排气特性：70%气体循环，30%气体排放室内（或由管道排放至室外）；全自动气流调控模式，不用调节阀门即可自动调节气流，双直流风机独立控制进气和排气；  2.**★**高效HEPA过滤器：针对0.3um颗粒，过滤效率高于99.999%；或者高效ULPA过滤器：针对大于0.12um颗粒，过滤效率高于99.9995%；  3.**▲**前窗设计，可整块上下移动，无须用手托住前窗并身体探入安全柜内部即可方便从上方对前窗完全清洗，同时确保用户人身安全；标配的搁手架，人性化设计，确保操作舒适；  4.10°倾角的高强度防爆、防紫外双层贴膜层压前窗玻璃，即使发生破裂，玻璃碎片也不会飞溅伤人；  5.UV灯可编程定时，自动熄灭。定时范围从0小时到24小时，范围广泛；  6. **▲**前面板10度倾角，人性化设计，确保操作者在安全柜前保持舒适和正确的坐姿；  7.前窗位置与紫外灯联锁设计，只有当前窗完全关闭时紫外灯才能被开启，意外抬起前窗工作中的紫外灯自动关闭；  8.具有NSF, UL认证；  9. **▲**照明度：＞1290 Lux； | |
| **随机附件** | 10. 电源插座 | |
| **售后服务需求** | | |
| **维护与过滤器更换** | 厂家能定期为客户提供过滤器更换服务 | |
|  |  | |
| **设备配置清单** | | **数量** |
| 1.主机 | | 1台 |
| 2.支架 | | 1套 |
| 3.紫外灯 | | 1套 |
| 4.标配搁手架 | | 1套 |
| 5.电源插座 | | 1套 |
| **备注： 1、带“★”符号项目为必须满足指标，若出现一项负偏离，则视为废标 ，需逐条说明具体理由**  **2、带“▲”符号项目为重要指标**  **3、其他项目为一般指标**  **4、原则上招标需求不超过15条。其中，带“★”符号不超过2条，带“▲”符号不超过3条** | | |

**科室主任： 科室代表：**

**年 月 日**