技术参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | **单人无菌室（层流床）** | **数量** | **2** |
| **质量层次** | 🗹国产 🞎进口品牌 🞎原装进口 | | |
| **是否与医院现有设备配套使用（配套使用设备品牌及型号）：是，病床** | | | |
| **设备配置要求及用途：层流床也称为移动层流消毒罩，是一种用于降低易感人群的感染率，保护免疫力低下患者的医疗设备。 层流床构造了一个有效可移动的洁净空间，有效降低了疾病在空间内的感染机率**。 | | | |
| **具体技术参数：** | | | |
| 第一部分：基础功能：层流床也称为移动层流消毒罩，用于降低易感人群的感染率，保护免疫力低下患者。 层流床构造了一个有效可移动的洁净空间，有效降低了疾病在空间内的感染机率。 | | | |
| 第二部分：拓展功能： | | | |
| 1.空气净化消毒等级：ISO5级，即百级。 | | | |
| 2.空气洁净度预判断：控制系统自带激光传感空气质量监测仪，可实时显示粒径在0.5、2.5 | | | |
| μm的尘埃数量并实时预判断罩内洁净度（百、千、万）等级。 | | | |
| 3.高效过滤器完整性：高效过滤器及其框架的连接处的漏过率≤0.002%。 | | | |
| 4.消毒床罩内沉降菌：≤1个CFU/平皿；（提供权威机构检测报告）。 | | | |
| 5.双照明和杀菌：配有患者单独控制的LED阅读灯、护理人员室外触摸控制的护理专用紫 | | | |
| LED灯，照度≥300L。配有紫外线杀菌灯，可对罩内实物消毒，紫外线1小时强制关闭设计， | | | |
| 外线灯与照明灯安全互锁功能，防止紫外线灯误开伤人。 | | | |
| 6.自然菌消亡率：≥94%。 | | | |
| 7.白色葡萄球菌灭杀率：≥99.99%。 | | | |
| 8、售后服务要求 | | | |
| 8.1维修响应速度：一小时内做出维修方案决定；如2小时内无法通过电话解决问题，维修人员必须在接到故障报告后24小时内到达医院，不管是否节假日； | | | |
| 8.2保修期内的开机率：投标方保证开机率98%（按一年365天计算）； | | | |
| 8.3备件送达期限：国内不超过7天，国外不超过14天； | | | |
| 8.4设备免费原厂保修期3年（包含所有问题）；保修期过后厂家免费维修，不换配件不收费。每半年免费保养一次。 | | | |
| 8.5提供现场技术培训，保证使用人员正常操作设备的各种功能； | | | |
| 8.6根据设备技术要求，提供使用和维修技术人员培训 | | | |
| 8.7设备送货时，生产日期必须是近一年内的产品。 | | | |

产品配置清单：

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 数量 |
| 圆弧无缝焊接机箱 | 1 |
| 低噪音优化220V风机 | 2 |
| 过滤装置 | 1 |
| 嵌入式激光液晶6通道空气质量仪 | 1 |
| 4.3英寸智能电脑触控液晶屏控制器 | 1 |
| 3米长3芯电源线 | 1 |
| 紫外线辅助杀菌灯管 | 1 |
| 护理灯 | 1 |
| 多孔USB充电插口 | 1 |
| 高透明EVA软帘、遮光外围帘、短围帘 | 各1 |
| 可调节设备高度的插拔式支撑腿 | 4 |
| 静音万向双刹脚轮 | 4 |
| 输液挂钩 | 1 |