|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | **空气消毒机** | | | |
| **采购数量** | **2台** | | **设备预算** | **1.6万元** |
| **主要技**  **术参数** | | 1. 产品名称：医用等离子体空气消毒器 2. 消毒原理：等离子体＋静电吸附消毒灭菌 3. 医用等离子体空气消毒器壳体采用优质冷轧钢板材料，结构强度高，完全阻燃； 4. 安装方式：采用移动式安装方式，配置移动脚轮。 5. 人机共存，可在有人状态下进行连续动态消毒，对人及物品没有任何伤害； 6. 整机重量≤25kg，额定循环风量≥600m³/h，可适用60m³体积及以下的场所； 7. 额定功率≤79W±7.9W；电源AC220V 50Hz； 8. 等离子体发生器电场强度≥7500V；（提供检测报告）； 9. 等离子体发生器集尘区电场强度≥3500V；（提供检测报告）； 10. 等离子体发生器产生的等离子体密度可达5.6×1018-1.25×1019m-3；（可提供检测报告）； 11. 等离子体发生器使用寿命≥30000h，高压电源使用寿命≥30000h；（可提供检测报告）； 12. 配备负离子发生器，所产生负离子密度≥3.82×107个/cm3。设备持续工作1h，臭氧残留量≤0.0003mg/m³。 13. 设备持续工作1h，对体积为60 m3室内空气中的自然菌消亡率均＞90%; 14. 远程红外线遥控，可实时显示北京时间，故障报警，可查询显示累计时间等； 15. 高、中、低三挡可调风速供用户选择；手控、遥控多种控制方式供用户选择；手动、定时、临时多种工作模式方便用户操作；控制器上设有一键锁定功能，防止误操作； 16. 程控数量（定时消毒）≥6组，具备工作时间自动累计功能，满足临床需求； 17. 产品具有报警功能，等离子体杀菌净化模块故障报警、过滤器清洗维护报警、风机故障报警。 | | |
| **说明** | | 1. 保修时间：（常规保修 1 年，可视需延长） 2. 到货时间：签订合同后 个月 3. 进口设备生产日期：为合同签订日前 / 月内。 4. 国产设备生产日期：为合同签订日前 3 月内 5. 售后服务及技术培训：免费电话咨询预约上门服务、工程师免费培训直至操作技师熟练使用为止。 6. 设备使用期限 ≥5 年。 7. 其他： | | |