|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | | **床单位消毒器** |
| **使用科室** | | **护理相关科室、突发楼** |
| **一** | **基本要求** | |
| 1 | 数量：护理相关科室9台+突发楼6台 | |
| 2 | 用途：主要用于医院病床被褥、服装，枕芯、手术室衣物、床垫等用品的消毒灭菌。 | |
| **二** | **主要功能及参数** | |
| 1 | 结构形式：移动式结构，有不少于2个专用储存柜，用于存放床罩、床袋、抽气与充气管路、可拆卸的制式电源线； | |
| 2 | 采用高效臭氧产生技术，能确保在该消毒机开机时，臭氧含量平均值均应分别不低于2.04mg/L（即2040mg/m3），请提供权威第三方检测报告； | |
| 3 | 床袋（或罩）密闭时臭氧泄漏≤0.041mg/m3； | |
| 4 | 机身采用简洁流畅的外型设计，外壳采用优质复合材料ABS工程塑料，表面光滑易擦拭。模具一体成型保证了产品的一致性； | |
| 5 | 采用专用抽、充气技术，使臭氧能更好地渗透到物体内部消毒； | |
| 6 | 消毒程序为自动控制，一键启动操作，无需人工值守。设备程序运行采用抽气-消毒-密闭-解析的模式，各个程序阶段时间均可根据实际需求预先手动设置，设置范围0-999min，可轻松完成个性化的消毒需求且操作简便 | |
| 7 | 消毒技术参数 | |
| 7.1 | 对大肠杆菌8099的杀灭对数值≥3.00； | |
| 7.2 | 对金黄色葡萄球菌ATCC6538杀灭对数值≥3.00； | |
| 7.3 | 对白色念珠菌杀灭对数值≥3.00； | |
| 7.4 | 对铜绿假单胞菌杀灭对数值≥3.00； | |
| 8 | 产品有卫生安全评价报告或产品卫生许可批件、生产企业卫生许可证。 | |
|  |  | |
| **三** | **护理相关科室9台主要配置及附件（每台）** | |
| 1 | 主机1台，消毒软管1根，一次性床单位消毒袋100只，重复性消毒袋1只，重复性消毒罩5只。 | |
|  | **突发楼6台主要配置及附件（每台）** | |
| 2.1 | 主机1台，消毒软管1根，一次性床单位消毒袋100只，重复性消毒袋1只，重复性消毒罩5只； | |
| 2.2 | 同类产品提供原厂维保服务（含耗材）≥100次。 | |
| 四 | **售后服务要求** | |
| 1 | 提供相关资证、生产许可证、营业执照、出厂质检合格证明； | |
| 2 | 提供用户操作手册、维修手册和操作规程，根据医院需求提供操作培训； | |
| 3 | 保修期≥5年，设备全生命周期内提供零配件及维修服务； | |
| 4 | 维修12小时内响应，维修响应时间＜12小时，12工作小时未能修复，则无偿提供备机；保修期内开机率达到95%，否则每超过一天保修期相应延期长10天； | |
| 5 | 如属计量器具、放射类设备，则卖方提供经买方认可的且具有资质的检测机构出具的计量、放射防护检测合格报告，检测费用包含在合同总价中； | |
| 6 | 系统软件终生免费升级； | |
| 7 | 交货期：合同签订后按医院要求供货，接到医院送货通知后1个月内进行设备安装、调试和验收。 | |