技术参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | **医用床式灌肠机（水疗仪）** | **数量** | **1** |
| **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）：无** | | | |
| **设备配置要求及用途：术前肠道清洗及便秘、结肠炎治疗、结肠检查前肠道辅助清洗。** | | | |
| **具体技术参数：** | | | |
| 1.电源:AC 220V士22V;50Hz士1Hz。 | | | |
| 2.灌洗液温度设定在35℃~40℃范围内可调,步进1℃，允差士2℃，灌洗液加热至设定温度值时间不超过10分钟。 | | | |
| 3.水疗机储液桶内水温达到 41.3℃+0.5℃时，蜂鸣器报警。 | | | |
| 4.储液桶内水量少于 7.5L+10%时，仪器停止加热，防止缺水干烧。 | | | |
| 5.给液设置:0~20000ml，步进量100ml，给药设置:0~500ml，步进量10ml， | | | |
| 6.灌洗速度 600ml/min士10ml/min。 | | | |
| 7.储液桶容量 14L+10%，加药杯容量 1000m1+5%: | | | |
| 8.水疗机给液时间 0s~10s 可调，步进量 1s; | | | |
| 9.水疗机停液时间 0s~10s 可调，步进量 1s。 | | | |
| 10.压力测量量程0~160kPa; | | | |
| 11.水疗机灌洗压力12kPa±2kPa; | | | |
| 12.当灌洗口压力大于60kPa±10kPa，蠕动泵停止工作;堵塞排除后，蠕动泵自动恢复正常工作状态。 | | | |
| 13.床体内置摄像系统，患者排泄物经过排污管道时由摄像机实时捕捉画面至观 | | | |
| 察窗口，便于医师观察判断患者病况。 | | | |
| 14.水疗机工作噪音应≤65dB(A)。 | | | |
| 15. 净水装置过滤杂质，一组5根滤芯。 | | | |
| 16.设备具有紧急开关，患者如有特殊情况可自行打开，机器将停止运行。 | | | |
| 17.参数调整由平板控制 | | | |
| 18、售后服务要求 | | | |
| 18.1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； | | | |
| 18.2保修期内的开机率：投标方保证开机率98%（按一年365天计算）； | | | |
| 18.3备件送达期限：国内不超过7天，国外不超过14天； | | | |
| 18.4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。 | | | |
| 18.5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； | | | |
| 18.6根据设备技术要求，提供使用和维修技术人员培训 | | | |
| 18.7设备送货时，生产日期必须是近一年内的产品。 | | | |