耳鼻喉综合治疗台用户需求书

1. 用途：适用于耳鼻喉科，用于中耳炎、外耳软组织感染、慢性鼻炎、过敏性鼻炎、鼻息肉、鼻出血、鼻咽癌、扁桃体炎、声带息肉、咽喉炎等观测诊断及药物治疗。
2. 操作台面：本治疗台面采用航空复合材料一体模具化制作，外形美观大方、表面易于消毒、清理。不吸色、不生锈、防划痕，颜色与台面协调，台面尺寸：长≧790，宽≧450mm。
3. 箱体采用钣金折弯喷漆工艺，一体化成型设计，外观美观大方，不生锈、不脱落。
4. 喷枪：2直1弯，可拆卸，枪体轻巧且手感好，喷雾均匀，无滴水现象，有残液回吸功能,不易堵塞，采用双动行程开关控制，提起即可工作。
5. 吸枪吸力0-700mmhg,吸力大小可调节;吸枪头具有4mm、5mm两种规格接口，配直径Φ2.0一次性吸引管10支、配直径Φ3.0一次性吸引管10支。
6. 喉镜预热装置：450W,加温时间5-25秒可分级调节，全电脑控制，强电转弱电，有电安全保护。
7. 照明灯采用LED光源，照度最高可达≧12000Lx,使用寿命不低于五万个小时，光斑采用聚光斑设计;灯臂自带阻尼平衡，定位方便精准。
8. 微电脑控制系统：强电转弱电。控制工作单元包含：照明灯、喉镜预热装置、电动病人椅等 。
9. 排污清洁装置：集中式污物处理方式。
10. 正压力泵：具有减振装置，性能稳定，噪音小≤60dB，使用寿命长，最高压力为3.0Kg/cm²。
11. 负压力泵：350W，：具有减振装置,性能稳定，噪音小≤60dB，使用寿命长，最高吸引力为700mmHg。
12. **每套设备配置要求：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 |
| 1 | 台面 | 1 | 个 |
| 2 | 箱体 | 1 | 套 |
| 3 | 喷枪 | 3（2直1弯） | 把 |
| 4 | 吸枪 | 1 | 把 |
| 5 | 喉镜预热器 | 1 | 套 |
| 6 | 照明灯系统 | 1 | 套 |
| 7 | 压缩机 | 1 | 台 |
| 8 | 真空泵 | 1 | 台 |
| 9 | 器械盘 | 1 | 个 |
| 10 | 镊子杯 | 1 | 个 |
| 11 | 滴药瓶 | 2 | 个 |
| 12 | 棉球杯 | 2 | 个 |
| 13 | 排污装置 | 1 | 套 |
| 14 | 微电脑控制系统 | 1 | 套 |
| 15 | 医生坐椅 | 1 | 张 |
| 16 | 标准型电动病人椅 | 1 | 张 |

13、原厂保修1年