雷山县人民医院眼耳鼻喉科护胸版、开口器项目参数要求

一、开口器技术参数要求：

1. ★耳鼻喉用开口器所用与患者接触部分的金属材料采用医用不锈钢材料制造
2. 钩板、锁扣、上护齿片经热处理；
3. 钩板上下调节时应顺畅，无卡滞现象；
4. ★器械外表面光滑，杆部平直，不得有锋棱、毛刺及明显的碰伤和划痕；
5. 连接部位应牢固、平整，无松动和表面堆积物；
6. ★在常规条件下消毒，不得产生腐蚀现象。

二、护胸板技术参数要求：

1. 护胸板外表面应轮廓清晰，无锋棱、毛刺、划痕、裂痕和明显凹凸不平等现象。
2. 护胸板各焊接连接部位应牢固、平整、光滑，无虚焊、漏焊、脱焊、堆焊等现象。各部件配合应良好，不得有过松现象,操作起来顺畅。
3. 托盘在横杆上可以进行左右移动，并且在任意位置固定，左右调节的距离是0-200mm。
4. 转向器的作用是托盘固定在调节横杆上围绕升降器能自由360度旋转，并且可以在任意位置固定。

5、★升降器可以利用涡轮蜗杆机构的摇把转动来上下调整托盘的位置，机构的自锁功能又可以保证托盘在任意位置固定，调整距离为：100mm，保证护胸板的高度是：450-550mm。

三、售后服务：

1.质保期3年。

2.维修2小时内响应，24小时内到现场维修，48小时内解决问题。