**可视喉镜技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | ★可视喉镜的摄像头与镜片前端的垂直距离：大号≤30mm；中号≤30mm；小号≤25mm |
| 2 | 镜片长度：大号≤140mm；中号≤125mm；小号≤95mm |
| 3 | ★镜片角度:大号≤42度；中号≤42度；小号≤28度；镜片厚度：大号≤16mm；中号≤16mm；小号 ≤10mm； |
| 4 | 周边四个内置的全密封防水设计高功率LED光源 |
| 5 | ★喉镜片材质：喉镜片选用进口特种医用PEI材质，组织密实、硬度高、表面摩擦系数小、抗刮擦性能好。抗拉强度高，抗弯强度大。 |
| 6 | 防雾功能，防止镜头模糊 |
| 7 | 可重复消毒使用 |
| 8 | 显示器尺寸：≤2.5”，进口TFT屏 |
| 9 | ★显示器可上下0º～130º转动，左右0º～270º转动 |
| 10 | 液晶屏像素（PIX ）：≥320\*240 |
| 11 | 分辨率≥3.72 LP/mm |
| 12 | 景深:5-100mm |
| 13 | ★镜片手柄与显示组件的连接部位采用双环卡槽设计 |
| 14 | 视场角60º允差±15% |
| 15 | 重量 ≤200g |
| 16 | 纺锤型短手柄设计 |
| 17 | 充电时间：≤ 3小时 |
| 18 | 连续放电时间：≥3小时 |
| 19 | 充电次数：≥300次 |
| 20 | 可视喉镜的镜片：（大号）、（中号）、（小号）可以共用一个显示屏，可反复消毒使用 |
| 21 | 可满足不同体位病人插管使用 |

 配置要求：可视喉镜4套（配4个镜片）。