**耳内窥镜参数**

| 型号 | 视场角（°） | 视向角（°） | | 工作长度  (mm)±3% | 最大插入部外径（镜体外径）±0.1mm | 最小器械孔道内径 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C0010 | 50 | 0 | | 105 | 2.7mm | / |
| 项目 | | | 参数 | | | |
| 设计光学工作距d0 | | | 10mm | | | |
| 视场中心角分辨力 | | | 2.24C/(°) | | | |
| 有效景深范围 | | | 3~100mm | | | |
| 在A标准照明体下的显色指数Ra | | | 95 | | | |
| 在D65标准照明体下的显色指数Ra | | | 95 | | | |
| 照明镜体光效ILeR | | | 0.334 | | | |
| 综合镜体光效SLeR | | | 0.337 | | | |
| 综合边缘光效SLe-Z | | | 0.172 | | | |
| 有效光度率DM | | | 1531cd/m2/lm | | | |
| 单位相对畸变VU-Z的控制量 | | | -10% | | | |
| 质保期 | | | ≥一年 | | | |
| 与人体部分接触材质要求符合医用不锈钢标准。 | | | | | | |
| 支持低温等离子灭菌。 | | | | | | |
| 接到订货通知后三天内完成供货。 | | | | | | |

**满足以上全部要求方可参与报价。**