|  |  |
| --- | --- |
| 耳内窥镜（2.7mm/0°） | 型号:Φ2.7 0°  工作长度:100mm  插入部分最大宽度:Φ2.7  粗糙度:≤0.8um  视场角:≥50°  角分辨力:4.0 C/(°)  有效景深范围:3-100mm  在A标准照明体下的显色指数Ra≥92  在D65标准照明体下的显色指数Ra≥93  照明镜体光效ILeR：：≥0.7  综合镜体光效SLeR≥0.6  综合边缘光效SLe-Z≥0.16  有效光度率DM≤2500  单位相对畸变≤6%  视场质量：视场无重影或鬼影、闪烁等效应，无可见杂质、气泡等缺陷。  耐腐蚀性能:采用不锈钢部分按YY/T 0149-2006中沸水试验法进行试验，符合b级要求。  导光束接口:通配STORZ、WOLF、ACMI、OLYMPUS、STRYKEY  目镜罩:φ31.75±0.10mm  内镜自带多种光纤转接头。种类≥3种  灭菌方式：过氧化氢低温等离子体灭菌。 |
| 耳内窥镜（2.7mm/30°） | 型号:Φ2.7 30°  工作长度:100mm  插入部分最大宽度:Φ2.7  粗糙度:≤0.8um  视场角:≥50°  角分辨力:4.0 C/(°)  有效景深范围:3-100mm  在A标准照明体下的显色指数Ra≥92  在D65标准照明体下的显色指数Ra≥93  照明镜体光效ILeR：：≥0.7  综合镜体光效SLeR≥0.6  综合边缘光效SLe-Z≥0.16  有效光度率DM≤2500  单位相对畸变≤6%  视场质量：视场无重影或鬼影、闪烁等效应，无可见杂质、气泡等缺陷。  耐腐蚀性能:采用不锈钢部分按YY/T 0149-2006中沸水试验法进行试验，符合b级要求。  导光束接口:通配STORZ、WOLF、ACMI、OLYMPUS、STRYKEY  目镜罩:φ31.75±0.10mm  内镜自带多种光纤转接头。种类≥3种  灭菌方式：过氧化氢低温等离子体灭菌。 |