**麻醉科**

**普通喉镜（及配套耗材）**

技术要求:

手柄：1.材质：奥氏体医用不锈钢

2.手柄接头与喉镜片来拿界面的间隙应不大于0.28mm

3.当手柄与喉镜片接头连接至工作位置时应立即发光

4.锁定：当喉镜片上施加0.35Nm-1.35Nmm的力矩时，喉镜片应锁定在工作位置

5.照度:1500(lx)

6.表面粗糙度：参数Ra之数值应不大于：有光亮0.4um,无光亮0.8um

7.防电击程度：B型

一次性使用喉镜片：

1.结构组成：壳体、导光柱、光柱固定件

2.外观：表面应光滑，无锋棱、无毛刺

3.韧性：在外表面的中间部位上静态施加50N的

外部压力10min,喉镜叶片无断裂。

4.尺寸：根据不同型号，长90-160mm,宽27mm

。误差±5mm

配置要求:

1、手柄（含电池）\*1

2、一次性使用喉镜叶片\*1