**一次性电子输尿管软镜技术参数**

一次性电子输尿管软镜7.5Fr型技术参数：

1、插入部前端双向弯曲角度≧270°（带器械），具有二次弯曲功能；

★2、镜子从插入管为外径≦7.5Fr，

3、工作通道≧3.6Fr，

4、工作长度650mm;

5、视场角≧70°，

6、视向角0°，

7、景深3-50mm；

8、连接配套的电子内窥镜图像处理器，在手术中具有存储手术图像及录像功能；

★9、手柄功能 有自定义功能，可调整为白平衡、拍照、录像功能；

★10、手柄按键 要求有≥2个可自定义按键

★11、三通阀 要求自带三通阀入水口有可旋转功能

★12、光纤锁 要求有光纤锁固定锁

1. 同时具备国际CE、FDA等认证。

常规一次性电子输尿管软镜技术参数：

1、视场角:120°

2、视向角:0度°

3、景深:3～50mm

4、最小可视距离:3.0mm

5、器械通道内径:1.2mm

6、先端部外径:≤2.85mm，插入软管外径:≤2.85mm

7、弯曲角度:向上275°，向下275°

8、插入部有效长度：650mm

9、插入管可以左右旋转90°

10、CMOS摄像模组

11、图像处理器储存空间：32G,完整录制10小时左右

12、冷光源：先端LED灯

13、色温6000K。

14、一次性使电子输尿管镜内窥镜导管产品有效期三年。