**设备名称：电子十二指肠镜**

**设备编号：NYZBB-SBK-2024078**

**数 量：1条**

**性 能 配 置 要 求**

1．视野角：100°

2．视野方向：后方斜视105°

3．景 深: 5-60 mm；

4．先端部外径：13.5 mm

5．插入部外径：11.3 mm

6．钳子管道内径：4.15 mm

7．弯曲角度:上120°、下90°、左90°、右110°

8．有效长度：1240 mm

9．导丝固定功能： 有

10．高频兼容性：有

11.采用RGB顺次成像技术，为内镜提供真实的色彩还原和高清晰的图像；

12．大钳道设计易于进行器械交换，兼容附件范围广，特别是内置V型槽的抬钳器设计，可以固定导丝，配合丰富的V式系统配件可实现单人操作，提高胆胰治疗效率，缩短检查时间，保护医护人员的身体健康。

13． 内镜具有信息记忆功能。内镜中载有记忆芯片，能储存多项内镜信息。当内镜连接到图像处理装置上时，内镜信息会自动显示在监视器中，方便信息管理。