

治疗型电子胃镜

- 1、视野角： $\geq 140^{\circ}$
- 2、视野深度： $\leq 3-100\text{mm}$
- 3、视野方向： 0° 前视
- 4、弯曲角度：向上 $\geq 110^{\circ}$ ，向下 $\geq 120^{\circ}$ ，向左 $\geq 100^{\circ}$ ，向右 $\geq 100^{\circ}$
- 5、先端部外径： $\leq 10.0\text{mm}$
- 6、插入部外径： $\leq 10.0\text{mm}$
- 7、活检孔内径： $\geq 3.2\text{mm}$
- *8、具备窄带光观察功能
- *9 送气量： $30\text{cm}^3/\text{s}$

高清电子结肠镜

- *1、视野角： $\geq 170^{\circ}$
- 2、视野深度： $\leq 5-100\text{mm}$
- 3、视野方向：直视
- 4、弯曲角度：向上 $\geq 180^{\circ}$ ，向下 $\geq 180^{\circ}$ ，向左 $\geq 160^{\circ}$ ，向右 $\geq 160^{\circ}$
- 5、先端部外径： $\leq 12.3\text{mm}$
- 6、插入部外径： $\leq 12\text{mm}$
- 7、活检孔内径： $\geq 3.2\text{mm}$
- 8、具有智能弯曲、强力传导、可变硬度功能
- 9、一键式插拔内镜（洗消时无需防水帽）
- *10、具备窄带光观察功能及附送水功能
- *11、导光束 ≥ 3 条，具备三根导光束，增加亮度

高清电子肠镜招标参数

- 1、彩色 CCD 面次成像
- 2、视野角： $\geq 140^{\circ}$
- 3、景深：2-100mm
- 4、先端部外径： $\leq 10.5\text{mm}$
- 5、插入部外径： $\leq 11.6\text{mm}$
- 6、弯曲部 角度范围（上/下）： \geq 上 $200^{\circ}/180^{\circ}$ ；
- 7、弯曲部 角度范围(左/右)： \geq 左 $160^{\circ}/160^{\circ}$
- 8、有效长度： $\geq 1300\text{mm}$
- 9、钳子管道内径： $\geq 3.2\text{mm}$
- 10、具备辅送水功能，便于精确观察和镜下治疗
- 11、可与现有主机配合实现智能染色，发现早期癌变