

# 电子内窥镜系统（胃肠纤支镜通用型）项目

## 技术参数要求

1	基本要求	针对麻醉病人肺部积液的诊断和治疗及营养管的放置，镜下可视化的技术使得手术更安全，更高效。
2	资质认证	主机和气管镜具有二类注册证，胃镜具有三类注册证注册证
	设备技术和性能参数	
3	主机	
3.1		LED 光源
3.2		光源寿命 $\geq 10000$ 小时
★3.3		具备染色功能
3.4		电子放大 2 倍，0.05 级逐步放大，共 20 级
3.5		信号输出具有 $\geq 2$ 个数字接口
4	高清检查型电子支气管镜	
4.1		视野角度 $\geq 120$ 度
4.2		观察景深 2-100mm
▲4.3		先端部外径 $\leq 5.4$ mm
4.4		插入部最大外径 $\leq 5.1$ mm
4.5		有效长度 $\geq 600$ mm
4.6		弯曲角度上 $\geq 210$ 度。下 $\geq 130$ 度
★4.7		钳道内径 $\geq 2.0$ mm
4.8		图像增强可兼容光学染色和电子染色
5	高清电子胃镜	
5.1		视野角 $\geq 140$ 度
5.2		观察景深 2-100mm

5.3		弯曲角度上 $\geq 210$ 度，下 $\geq 90$ 度，左右各 $\geq 100$ 度
5.4		工作长度 $\geq 1000\text{mm}$
5.5		先端部直径 $\leq 9.2\text{mm}$
★5.6		钳道内径 $\geq 2.8\text{mm}$
5.7		图像增强可兼容光学染色和电子染色
6	配置需求	主机 1 台，电子气管镜 1 条，电子胃镜 1 条，医用监视器 1 台，内镜台车 1 台
7	售后服务	
7.1		整机（含配制清单中的所有设备及材料）保修 $\geq 3$ 年
7.2		原厂负责售后服务，并且当地有常驻工程师和技术人员随时提供技术支持服务。