一、电子支气管镜参数要求

 （一）主机技术要求

1.主机屏幕≥3.5寸，显示分辨率≥640×480；

2.屏幕采用电阻触摸屏，方便医生戴手套操作；

3.可通过外接显示器，实现同屏实时显示传输；

4.主机内置多媒体系统，可拍照、录像，可在主机上直接阅读、回放；

5.内置电池；

6.显示器能转动，以方便特殊体位的操作；

7.能实现同屏实时显示；

8.支持无线及有线传输功能模块连接图像处理工作站，实现远程、直播、报告打印等。

（二）软管手柄技术规格要求

1.插入部外径≤5.2mm，内置吸引通道直径≥2.6mm,长度≥600mm；

2.软管前端可多方位弯曲；

3.可整体浸泡消毒；

4.一键拍照、录像功能；

5.吸引接口和吸引按键一体化设计，可匹配多品牌内镜配件，可整体拆卸，方便清洗消毒灭菌；

6.内窥镜存储挂镜柜一套；

7.配置图像处理工作站一套。

二、软式内镜清洗工作站参数要求

1.具有初洗槽、酶洗槽、漂洗槽、消毒槽、终末漂洗槽、干燥台；

2.清洗槽规格尺寸要求：（根据现场方案图确定槽体尺寸）

3.管道自身消毒功能：可对管道进行消毒，管道自身消毒结束后可自动冲洗内部管道，防止消毒液残留；

4.控制器要求：采用液晶中文显示屏，各流程功能均由微电脑控制；

5.供水管路要求：所有给水管采用优质PP-R冷、热水管材和管件；

6.压缩气体要求:无源型，能分离空气中的油污，水分，另设有注气压力调节器。

三、水处理系统参数要求

1.制水量≥300L／H ；

2.制水水质：产水电导≤10us/cm，细菌≤10CFU/100ml，产水水质符合WS 507-2016《软式内镜清洗消毒技术规范》；

3.水处理系统能自动消毒（包含管路）；

4.能实时显示纯水电导率。