感染科超细电子支气管镜需求

1、图像处理装置

1.1特殊光成像

1.2图像处理功能：图像冻结/图像存储，自动增益功能，自动白平衡，图像电子放大功能，内镜信息记忆功能，自动、峰值、平均三种测光模式，画中画功能，构造强调/轮廓强调功能≥3档可调节

1.3自动增益功能、自动白平衡

1.4HD-SDI、DVI数字信号输出

2、冷光源

2.1氙灯光源或LED光源

3、超细电子支气管镜\*2条

3.1★请各厂家提供插入部/先端部外径满足感染科临床使用的配置

3.2视野角度≥100°

3.3钳道内径≥2.0mm

3.4有效长度≥600mm