

初步技术参数

设备名称	多光谱高清摄像系统（硬镜）	总数量（台/套）	2	预算总金额（万元）	96
序号	技术和性能参数名称	参数和性能要求			备注
1	基本要求	可实现在窄带多光谱照明条件下，用于在连纤维鼻咽喉镜或喉内窥镜早期观察声带及周边有无肿瘤病灶。可提前筛查中早期喉癌，进行组织细节、血管等观察			
2	技术和性能参数	具备白光、多光谱成像模式；配合特殊光源，能达到凸显血管效果；全高清数值三晶片3*1/3寸CMOS，像素≥200万；具有模式切换按键可在白光及多谱成像模式下切换显示；具有特殊光输出，光谱波段分别为410nm及525nm；直径≥4.5mm，长度≥250cm，可同时传输可见光及多谱光；免费开放与耳鼻喉检查信息系统或医院His系统之间对接的端口			