一、阴道镜技术参数

1. 镜头部分：阴道镜专用显微光学镜头, 集光源、目镜、相机接口一体化
   1. \*光学系统：不低于三通道独立光路系统；
   2. \*内置测量：具有内置目镜测量功能
   3. 放大倍数：1:1光学放大倍数，提供7.5倍、15倍、30倍放大固定倍率
   4. 完整的消色差物镜。
   5. 光源： LED冷光源照明系统，寿命≥1.5万小时
   6. \*光学滤镜片：光源里有内置可调绿色滤镜片，色温5500K，不可用绿色灯泡替代。
   7. 支架：可旋转的气压式升降支架，带气泡水平仪的稳定底架，可以放在检查床左边或右边；
   8. 镜头水平支臂：旋钮调节镜头水平支臂，轻松实现镜头水平/垂直方向自由移动；
   9. \*手柄微调功能：有微调功能，可使镜头左右、上仰下倾、前后移动镜头。
   10. 摄像系统：数字专业相机，≥2000万超高像素图像采集，HDMI高清实时图像显示，镜下图像与显示器图像100%同步显示；
   11. 图像处理器：苹果一体化主机；
   12. 打印输出：激光彩色打印机。
2. 软件管理系统：
   1. 具有无缝缩放技术，实现数字显微图像采集；
   2. 能够对检查全过程的图像进行采集、显示、冻结、储存、删除等操作，脚踏板控制采集方式；
   3. 可进行姓名、年龄、病种、日期等查询方式；
   4. 具有阴道镜血管分布增强显影功能；
   5. 提供对比分析，具备真实的测量功能；
   6. 临床表现、临床处理、诊断意见等提供标准术语库，用户可进行修改；
   7. 采用特殊图像压缩技术、具有大容量图像存储、数据库管理，能储存200万幅以上图像数据，每次连续采图量1-100幅，并能保存；
   8. 支持≥28小时动态实时图像&声音硬盘录像，实时回放检查过程；
   9. 检查图像自带检查时间；
   10. 病历图片自动生成幻灯模式，所有病历报告可以保存在任意指定文件夹，并可以随时导出报告。
   11. 具有醋酸实验时间提示。
3. 台车
4. 耳鼻喉治疗台
5. \*三关节万向转动LED冷射灯设计：可做任何方向调节，水平方向360°，垂直方向20°，灯臂垂直升降范围600mm,方便医生检查。2）LED冷射灯光自然光（白光照明，工作温度≤40°），光线直射，无反射、折射影响效果，LED灯泡使用寿命＞10000h。
6. \*大理石主操作台：美观、清洁，防止药液渗漏; 规格：900（W）×500（D）×780 ( H ) mm;重量：100kg。
7. \*机箱：金属材质，数控成型，电子喷塑，强度大，耐撞击。
8. \*一体式喷药枪：中间无芯，最新技术，无芯一体技术无膛线。拆装灵活，便于清洁；内部精细的水气路设计，使药液喷射更均匀，且无水滴、无阻塞现象。
9. 高性能正压泵：0～0.3Mpa，可调; 最大压力0.3Mpa。
10. 高性能负压泵：0MPa～ -0.1MPa采用防回流装置，采用减震防噪音设计，安全环保，易清洁; 负压吸引管内置于机箱内。
11. 加热除雾装置：采用防尘装置，防止灰尘异物进入；平滑加热，性能稳定；定时设置人工控制开关，以避免误启动。
12. 耳咽管通气装置：低噪音，使用寿命长，免维护。
13. 分泌物吸引装置：可调节吸力大小。
14. 纱布容器：嵌入式设计，方便投放和取出消毒。
15. 吸入污物瓶：主、副污物瓶设计（主）2500cc（副）250cc，规格为2500ml和250ml，严格按照ISO9001对医疗产品的排放要求设计；采用防回流装置。
16. 正常工作噪声：＜ 60dB。
17. 电动病人椅，数量1台：630(W)×800(D)×1260(H)mm +10%，220V/50Hz,旋转角度不小于300度，两侧扶手可以360度旋转，标准形程200mm，速度≤10mm/s,靠背倾斜不大于170度，最大负载150kg；人体工程学设计，可与治疗台连接，三方位控制其升降。
18. 医生座椅1把
19. 标准型治疗台配置：

（1） LED冷射照明灯装置1 套（2）大理石主操作台1 套（3）一体式喷药枪（直型）2 把（4） 一体式喷药枪（弯型）1 把（5）高性能正压泵1 个（6）高性能负压泵1个（7）医用药瓶4个（8）加热除雾装置1 套（9）耳咽管通气装置1 套（10）分泌物吸引头4个（11）纱布容器3 个（12）器械托盘1个（13）电动病人椅1把（14）医生座椅1把