

技术参数

产品名称	宫腔双极电切镜	数量	2
是否与医院现有设备配套使用（配套使用设备品牌及型号）：			
设备配置要求及用途： 对疑有任何形式的宫腔内病变或需要对宫腔内病变做出诊断及治疗包括 1. 子宫内膜息肉切除术；2. 子宫肌瘤切除术；3. 子宫纵隔矫治术；4. 宫腔镜宫腔粘连分离术；5. 剖宫产术后子宫瘢痕憩室切开术；5. 剖宫产术后子宫瘢痕憩室切除术；6. 宫腔异物取出术；7. 异常宫腔内声像学所见。宫腔镜可以对宫腔内病变进行评估、定位、可疑处活检、治疗电切等。			
具体技术参数：			
<p>一、等离子宫腔电切手件1套（与主机同一品牌）</p> <p>1、宫腔电切镜：≤4mm，视野方向≥12°，可高温高压灭菌。</p> <p>2、管鞘：≤8.5mm，≥194mm加长工作部，可旋转持续灌流。</p> <p>3、工作把手：被动式，人体工程学设计，可360°旋转。</p> <p>*4、具备LLS单触锁定系统。</p> <p>5、高强度陶瓷尖端。</p> <p>▲6、具备ABS防堵塞系统。</p> <p>7、可配套环形、针形等多种电极，适合妇科各类电切手术。</p> <p>8、与高频电刀主机同一品牌，兼容性及安全性好。</p> <p>二、高频电刀装置1台（与主机同一品牌）</p> <p>*1、拥有≥14种切割、凝血模式涵盖单极、双极及生理盐水输出，配合各类手术环境如：内窥镜手术、开腹手术、经尿道手术等。</p> <p>2、具备高功率切割支持（HPCS）和快速火花监测（FSM）功能，可以实现顺畅的切割和减少组织碳化。</p> <p>3、具备器械识别功能，在通用插口上可实现即插即用。</p> <p>4、最大输出功率≥320W，触电防护等级：CF，I级。</p> <p>*5、主机拥有单极、双极、通用及中性电极插口等多种标准接口，适用各种类型的单、双极电缆线。</p> <p>6、触摸屏显示；可升级超声刀。</p>			

每套产品配置清单：

名称	数量
宫腔电切镜	1 条
外管鞘	1 个
内管鞘	1 个
工作把手	1 个
高频电刀	1 台
等离子电切线	1 条

注：此配置清单为中标后需向医院提供的产品。