|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数和规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 高频电刀 | 1、仪器类型：1类CF型，防除颤普通设备。  2、工作频率：512KHZ，工作方式：间隙加载连续运行，暂载率10S/30S。  3、输出功率：标准模式  单极纯切：350W（500Ω）  单极混一：250W（500Ω）  单极混二：200W（500Ω）  单极混三：120W（500Ω）  单极电凝：标准模式：120W（500Ω） 柔和模式： 120W（500Ω）  双极电凝：标准模式：50W（100Ω） 宏模式：80W（200Ω）  4、纯切：小功率设定时，适合于精确无热损伤切割，如整形、切痂等。较大功率设定时（80W-180W），适用于泌尿外科、妇产科汽化电切手术。  5、混切：切割的同时具有凝血作用，广泛用于普外科、胸科、腹腔、宫腔镜和泌尿外科等手术。  6**、★电刀为单、双极功率≥350W，**  7、具有功率反馈技术，保证手术安全。  8、腔镜外科双极电切模式，可有效保证在腔镜外科手术中双极电切、电凝的高效、安全。  9、除了用于普外的标准双极凝模式外，具有腔镜外科柔和的单极凝血模式，可在薄壁组织的电凝中有效预防穿孔事故的发生。  10、适用于：普外、腹腔镜、宫腔镜、电切汽化镜等手术。  11、双电刀笔控制，能同时双人进行手术，可同时进行单极电凝。 | 台 | 4 | 三类 |

附件二：采购参数