高频电刀技术参数

一、技术参数

1. 可精确切开组织，能单极切割、单极凝血、有双极模式、混切模式。
2. 输出功率稳定能满足手术需求。支持多组用户自定义功能预设。
3. 实时监测负极板与患者的接触情况，一旦接触不良立即报警并停止输出，防止灼伤，有清晰的声光报警系统：至少包括负极板接触不良报警、电刀双极或负极板未连接报警、开机自检失败报警、故障错误代码报警。

二、配置需求

1. 可精确切开组织，能单极切割、单极凝血、有双极模式、混切模式。
2. 输出功率稳定能满足手术需求。支持多组用户自定义功能预设。
3. 实时监测负极板与患者的接触情况，一旦接触不良立即报警并停止输出，防止灼伤，有清晰的声光报警系统：至少包括负极板接触不良报警、电刀双极或负极板未连接报警、开机自检失败报警、故障错误代码报警。