

# ES-300高频电刀 TAK CUT内镜切割功能

产品名称	ES-300高频电刀 TAK CUT内镜切割功能
公司名称	北京索吉瑞科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南四街甲13号10幢3层302室
联系电话	19910706925

## 产品详情

注册证编号:国械注准20223010778 (注册证见首页)

超高性能的集成式设计,具备更高的性价比,满足手术室不同的手术需求;

1:采用索吉瑞创新一代组织反馈技术,系统通过每秒“400次”的速度感测电压、电流、功率、组织密度、患者回路电极监测和泄露患者电流,在更广泛的组织范围内保持设定功率;

2:通过调频方或调整输出功率保持\*大输出电压不变,这样在低功率输出的情况下也可以达到更好手术效果,组织热损伤更小;

3:具有双极切割和凝血功能,双极\*大输出功率150W,带组织阻抗控制技术,当组织闭合完成时可以自动停止输出并声音提示,避免发生组织碳化的情况。

4:喷凝和强凝模式\*大输出电压为4800V,峰峰值电压大于9000V

双极模式双极电凝是通过双极镊子的两个\*\*向机体组织提供高频电能,使双极镊子两端之间的血管脱水而凝固,达到止血的目的它的作用范围只限于镊子两端之间,对机体组织的损伤程度和影响范围远比单极方式要小得多,适用于对小血管(直径<4mm和输卵管的封闭。故双极电凝多用于脑外显微外科、五官科、妇产科以及手外科等较为精细的手术中。