

索吉瑞TAKTVOLL 新一代高性能 高频手术设备 ES-100 利普刀

产品名称	索吉瑞TAKTVOLL 新一代高性能 高频手术设备 ES-100 利普刀
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

品牌

北京索吉瑞TAKTVOLL

净重

4.6kg

尺寸

36.5 (长) * 26 (宽) * 14 (高) cm ;

适用范围

手术室

注册证号

国械注准20223010778

注册证名称

高频手术设备

可售卖地

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆

型号

ES-100

北京索吉瑞ES-100高性能利普刀适用范围：配合单极和双极附件处理
妇科宫颈组织切割和凝血输出功率 100W输出频率 400KHz输入功率小于等于1000VA，环保节能CF型设备/防除颤器，可用于心脏类手术，可防除颤器放电具有6种以上工作模式，其中单极电切模式 3种，单极电凝模式 2种，双极电凝模式 1种纯切性能：1~100W（负载 500 Ω ），要求功率连续可调混切性能：1~100W（负载 500 Ω ），要求功率连续可调单极凝性能：1~90W（负载 500 Ω ），要求功率连续可调，最大输出电压 4800V双极性能：1~60W（负载 100 Ω ），要求功率连续可调强凝工作模式峰值系数 6.0三种单极电切模式：纯切用于组织精准的切割；混切1用于切割时带有少量止血时使用；混切2用于切割时带有更好止血效果时使用两种单极电凝模式：喷凝：无接触高效表面电凝，透入深度浅，通过蒸发来去除组织，通常使用刀型电极或者球形电极凝血；强凝：非接触凝血，但输出峰值电压低于喷凝，适用于小面积的凝血一种双极模式：标准模式适用于大多数双极应用。保持低电压，以防止出现电火花结构与组成：产品有主机、电源线、单极脚踏开关、双极脚踏开关组成。