

上海沪通高频电刀GD350-B4A单双极高频电刀

产品名称	上海沪通高频电刀GD350-B4A单双极高频电刀
公司名称	武汉景川诊断技术股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东湖高新开发区高新二路388号光谷国际生物医药企业加速器C06栋
联系电话	027-87531712 18917989515

产品详情

上海沪通高频电刀GD350-B4A单双极高频电刀沪通高频电刀GD350-B4A产品特点

本机是一款多功能大功率高频电刀，具有单、双极模式，单极有5种工作模式，双极具有1种工作模式，工作模式及配置参见下表。

高频电刀产品特性

双极电凝功率 0-120W，能控制输出功率

此高频电刀是一款[智能高频电刀](#)，具有智能存储功能，可储存10个设定的模式，保存使用习惯和手术效果记录

具有阻抗自动控制功能，随组织的状态自动调整功率输出，减少碳化和粘连

采用7寸触摸屏，实时显示功率设定、负载阻抗

报警功能，可检测附件连接状态并发出报警声

高频电刀临床应用

适用于小型、微创手术，如神经、显微、五官、整容、皮肤科等中小型手术，配以合适附件还可用于双极内镜手术

单极功率：0-350W，双极功率：0-80W，能满足各种手术需求，适用于全科室。

六种工作模式：单极纯切、混切1、混切2、混切3、单极凝、双极凝。

三路输出端口：两个手控刀端口，一个脚控刀端口。

功率自动补偿系统：针对不同人体组织自动调节功率输出，从而达到佳切割和凝血效果。

功率输出采用CPU双闭环控制：一旦有功率输出偏离安全设定值，CPU会控制回路切断电刀输出，确保安全。

中性极板监测系统：单片极板模式采用连续性检测器；双片极板模式，系统自动监测极板与病员皮肤的接触质量并以排灯形式显示于操作面板上，若接触质量低于设定值，会有声光报警并切断电刀输出，确保安全

带有自动修复和记忆功能并采用APFC电路，能更好的适应电压不稳定或者大波动的情况，确保机器稳定高效的输出。

全悬浮（CF）型并带有短路保护系统，单极手术中如果有电极和中性极板短接的情况，主机能进行自我保护并确保机器正常输出。