

RVV 1x70mm² 安徽省火牛线专业生产厂家

产品名称	RVV 1x70mm ² 安徽省火牛线专业生产厂家
公司名称	安徽奥力申特种电缆仪表有限公司
价格	50.00/米
规格参数	导体性质:超细无氧铜丝 绝缘颜色:白色绝缘耐磨耐油 护套材质及颜色:耐磨耐油橙色PVC
公司地址	安徽省天长市安乐镇长安西路
联系电话	0550-7531202 18075242738

产品详情

火牛电缆

产品主要应用在电镀设备和作为焊机连接线，一般使用时产品直接与电源相接，产品额定电压等级为450/750V，也可以根据客户需求加强绝缘，用于0.6/1KV电压等级下。导体电阻标准严格执行GB/T3956-2008，生产范围为16-400平方。

产品优点2产品说明

产品绝缘材料选用PVC/st9改良型材料，具有耐油，耐酸碱使用环境的特性，生产设计时重点考虑电缆的强度，可弯折度和负载传导。

导体类型

导体采用多股细铜丝绞合而成，柔韧性强。

绝缘特性

改性柔性环保PVC材料绝缘，耐油耐水耐腐蚀，耐高低温，机械强度较高，化学稳定性及介电性能优良。

适用环境

-10 ~70 。

适用产品

本产品广泛应用于电镀设备，焊机连接用线。也可用于电镀设备,PCB设备,自动化电镀生产线,电路板设备之一

连接火牛头及整流器上的电缆。

使用特性

- 1、 电缆导体的长期允许工作温度不超过70℃，敷设环境温度应不低于0℃。
- 2、 本产品生产工艺上导体采用TR软铜导体绞合，绝缘部分采用双层结构，内层为白色绝缘的PVC，外被为橙色的PVC内层主要作为绝缘，外层作为保护层，使产品可以通过较大电流的情况下，保证安全和使用寿命。
- 3、 线芯采用特殊耐弯折材料，使芯线的抗弯曲性能达到水平，如果使用时电缆不需要移动，可将电缆敷设在线管，线槽内。
- 4、 电缆外径小于25mm允许弯曲半径不小于电缆外径的4倍，电缆外径为25mm及以上许弯曲半径不小于电缆外径的6倍。
- 5、 本产品一般使用时产品直接与电源相接，产品电压等级为450/750V，也可根据客户需求加强绝缘，用于0.6/1kv电压等级下。