

# ZRCH5X4线缆

产品名称	ZRCH5X4线缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

## 产品详情

ZRCH5X4线缆 品名：集散型DCS本安电缆、本安控制电缆、本安DCS防爆电缆、本安信号控制电缆、本安交联电缆、本安DCS电缆、本安耐火电缆、本安铠装电缆、本安控制电缆、本安阻燃电线电缆，计机电缆DJYVP计机电缆DJYVPV计机电缆DJYVP-22DJYVPV-22DJYVP-22：：：：耐高温计机电缆DJFPFP耐高温计机电缆DJFPFP耐高温计机电缆DJFFP铠装计机电缆DJYVP计机电缆 耐高温-耐油-防腐蚀控制电缆ZR-KFFRKFFR FFR22KFFR3。IEC和IEC分别用来评定单根线缆按倾斜和垂直布放时的阻燃能力（国内对应GB126663和GB126664标准）。【阻燃计机电缆】产品详细信息产品型ZR-DJYVP3导体截面：05-25产品简介：阻燃型对绞控制电缆属于电子计机系统专用电缆之一，产品特点：可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯，采用优质PVC混合料，设计使用循环弯曲寿命为500万次实际使用已超过600万次，线缆结构：

导体：采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，符合DIN VDE 0295等级6 绝缘：优质聚乙烯混合体 颜色：彩色线芯或编码线芯 3芯加黄绿芯线 护套：优质聚乙烯混合体 颜色：黑色、灰色、橙色 电气特性：额定电压：U0/U < 05mm<sup>2</sup> 300/300 V 05mm<sup>2</sup> 300/500 V 测试电压 U 3000V符合DIN VDE 0281第2部分 温度范围： 移动安装：-5 ~+70 固定安装：-30 ~+70 持续运动时的小弯曲半径：75× 电缆外径。3) 线对双绞：绞距 £ 30mm。4) 电缆全绞：绞距 £ 200mm。5) 绑束物：螺旋缠绕25%重叠，100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，特殊要求可定做导体有0.2mm<sup>2</sup>、0.5mm<sup>2</sup>、0.75mm<sup>2</sup>集散型仪表信号电缆为计机控制电缆的升级换代产品。DJYVPVPR 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏及总屏聚，低烟无卤电线特性：低烟无卤电缆(1)抗张强度比一般PVC电线大：一般PVC电线抗张强度大于105Kgf/mm<sup>2</sup>，而低烟无卤电线抗张强度大于12Kgf/mm<sup>2</sup>；(2)具有良好的耐候性(-30 ~105 )；(3)具备良好的柔软度(硬度为80—90)；(4)具有非移性(因为此产品配方中不用添加可塑剂。适用于工矿企业、能源交通部门、供交 额定电压450/750伏以下控制、保护线路等场合使用的聚乙烯绝缘、聚乙烯护套控制电缆。本厂生产的控制电缆经检测合格，检测内容如下：额定电压：U0/U为450/750V。DJYJV(R)P22交联聚乙烯绝缘铜丝编织总屏聚乙烯护套钢带铠装计机用(软)电缆。DJYJPV(R)22交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚乙烯护套钢带铠装计机用(软)电缆，DJYJPV(R)P22交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚乙烯护套钢带铠装计机用(软)电缆，符合MT818煤矿用阻燃电缆及MT386所要求的阻燃性能。俗话说的好冰冻三尺非一日之寒，所以延长集成灶产品的使用寿命就在我们日常生活中。我们来一起分享下。随着集成灶市场的日益成熟

，集成灶已经逐步取代传统油烟机引领了厨房时代的新潮流。有了集成灶，真正享受到开放式厨房带给我们的生活体验。集成灶是我们日常使用的较大厨房电器，我们肯定希望集成灶使用的时间越长越好。俗话说的好冰冻三尺非一日之寒，所以延长集成灶产品的使用寿命就在我们日常生活中。我们来一起分享下。每次使用完集成灶时，要用软布且沾有中性清洁剂擦拭干净，这样可以保持机器外表的洁净。

KVV32聚乙烯绝缘，细钢丝铠装聚乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道、竖井内及地下，PYPTYA聚乙烯绝缘聚乙烯护套铁路信号电缆。PYPTYA聚乙烯绝缘防潮综合护套（铁路）信号电缆，填充材料填充式电缆应在缆芯的间隙及缆芯与包带的间隙均匀而连续地填满符合规定的填充复合物。缆芯包带缆芯包带用具有足够的隔热性能和机械强度的绝缘带重叠绕包，以防导体绝缘在加屏幕和挤出挤套过程中粘接、变形和损伤。

三、型号、名称、用途如表

KFF铜芯 塑料绝缘 塑料护套控制电缆敷设在环境温度为-60~275 场合中KFFP铜芯 塑料绝缘 塑料护套 控制电缆KFF22铜芯 塑料绝缘 塑料护套钢带铠装控制电缆镀锡XKFF铜芯 塑料绝缘 塑料护套控制电缆镀锡XKFFP铜芯 塑料绝缘 塑料护套 控制电缆镀锡XKFF。盐都SYV线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、AVVR多芯信号线、多芯音频线、RVSP双绞线、各种线缆、各种护套电源线、五类网络线、超五类网线、同轴电缆、各种监控线缆、各种弱电线缆、各种高压电缆、各种射频、同轴电缆、多芯电缆、多芯音频线、各规格、音响线、各种话筒线、各种广播线缆、话筒线、通信电缆、数据通信电缆、阻燃双绞线、安全防范产品配套传输线缆、综合布线工程用线缆、监控工程专用线缆、楼宇防盗监控线缆、门禁对讲传输线缆、停车场监视电缆、机场监控线缆、RVV、RVVP、SYV线、BV、BVR、RV塑铜线、RVSP双绞电缆、RVS。DJVV(R)P聚乙烯绝缘铜丝编织总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，DJVPV(R)聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚乙烯护套计机用(软)电缆。综合护套铁路信号电缆的理想系数 08；铝护套铁路信号电缆的理想系数 03铁路信号电缆PTYA23用途：适用于额定电压交500V或直1000V及以下传输铁路控制信号PTYAHPTYAPZYPTYVPTY22PTY23(PZY02PZY03PZY23PZY22)或直1000V及以下的。矿用控制电缆MKVV，矿用控制电缆MKVV22。矿用控制电缆MKVVVR，矿用控制电缆MKVVP。这是射频线，外皮一般是白色，主要用于有线电视信号和VCD和录像机的射频信号传输。编织网一般为铝镁合金丝，也有铜网，2×25、3×25、4×25、5×25、6×25、7×25、8×25、10×25、12×25、18×25、25×25、36×25。距离为电缆直径的2倍

b周围环境温度：25 c土壤热阻系数：10K?m/W d埋深度：07m 不同环境温度下载，的校正系数：环境温度，3、技术指标：性能项目单位指标工作电容PF/m 90电容不平衡PF/m 1电感/电阻uH/Q 25抑制系数 00120度时绝缘电阻 5000试验电压V/1min2000阻燃特性（按照GB试验）A类4产品型号及名称

型产品名称ZR-DJYP。

借以增大电缆的电感，从而增大了电缆的波阻抗及延迟电磁能的传输时间，天津市电缆总厂分厂技术力量雄厚，拥有，的生产工艺和检测设备，在引进国内外。的生产技术和工艺的基础上，不断开拓创新。为用户 供优质的产品和上乘的服务是我公司的宗旨。在企业内部管理模式中，我们严格按照ISO9001国际标准质量体系运行，主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA531、HYA（管道/架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—HYAC（架空）内导体线径（mm）：HYAT铜芯实心聚烯烃绝缘填充式铝塑粘结综合护套市内通信电缆管道。六扇门是一家专业的室内套装门研发、设计、生产、销售的木门企业，其生产的室内套装门在国内外都享有很好的名声，尤其是在国内的西部，六扇门的套装门的市场非常的广阔，这些都是与六扇门所生产的套装门的质量以及特点与优势是分不开的，四川木门为广大消费者讲解六扇门业所生产的套装门都有着哪些优势。绿色环保六扇门所生产的套装门都是采用优质的木材，材料不含甲醛，而且免油漆，在生产，使用过程中无任何有毒有害气体和气味释放，并且在胶合剂的质量上也严格把关，因此是典型的室内环保木门。家居级CMX级（垂直燃烧测试VertialWireFlameTest）这是UL标准中家居级电缆（RestrictedCable），VW1，TLDLC1QQ不方便可以微信联系，内导体线径（mm）：对数（对）：10—500

宽带型/产品用途：适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统，铠装高温电缆、铠装电缆、阻燃铠装电缆、耐火铠装电缆等：铠装电缆用途：铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，NH-YJV42-P-聚乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属粗钢丝铠装聚乙烯护套耐火电力电缆。KVV阻铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套kvv电缆450/75-10敷设在室内。MHYVRPMHYV1×2×7/037煤矿用通信电缆

的详细资料：【MHYVRP1×2×7/037】MHYVRP1×2×7/037矿用通信电缆和直径（外径）查寻天联MHYVRP1×2×7/037电缆生产厂产品型MHYVRP1×2×7/037产品展商天津市电缆总厂分厂简介，MHY32煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚

乙烯护套通信电缆用于平巷，MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信软电缆用于矿场作普通信号传输。全聚乙稀配线电缆和局用电缆 HJV V HJVVP

HPV V局用电缆HCJV V

1、产品执行标准：GB，1对屏集散型仪表信号电缆执行标准产品特点及用途：集散型仪表信号电缆为计算机控制电缆的升级换代产品。ZR VVR电源电缆10平方16平方25平方ZR VVR RVV ZZR-RV V通信用阻燃软电缆本产品是适用于通信局（站）及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆，ZR-KVVP ZR-KVVP2ZR-KV V22ZR-KV V32ZR-KVVP ZR-KV V RP1、用途：本产品供交 额定电压500V或直 电压1000V及以下配电装置中电器。2使用特性1额定电压U<sub>0</sub>/U为300/500V及以下。在-30~C—60~C的条件下。RVV电缆是弱电系统 常用的线缆，也可供双层护套的通信电缆，

具有防火，防潮等特点矿用通信电缆引发火灾的原因。排线，排线要和线芯一起绞合，千万不要纵放，成缆时不要加填充物。缆芯外用铝箔绕包，而后再绕包一层聚酯膜。在外有一层铜丝编织（铜丝不镀锡），MHYVP（1×21×42×23×24×25×26×28×210×2?）×7/030、7/037、7/043、7/052聚乙烯绝缘聚乙烯护套煤矿用信号电缆。可用于固定敷设。二、执行标准：《煤矿用阻燃通信电缆》及企业标准Q/JG，本产品适用于市内、近郊和局部地区的通信线路，ysightofthecoastruledbyhis“belleMajest é”reviveshima ndhebeseecheshe vour“”Hefeelsasweetandgraciousairfromherproxi。便宜等优点。与显示仪表配套。可直接测量液体、蒸汽和气体介质等的温度，它可以部分替代铂铑热电偶作为高新冶金工业、高温电子热电系统结构工程及空间运载工具。核反应堆的超高温测量工具。（1）线芯线芯是电力电缆的导电部分，用来输送电能。是电力电缆的主要部分。（2）绝缘层绝缘层是将线芯与大地以及不同相的线芯间在电气上彼此隔离，（3）层15KV及以上的电力电缆一般都有导体层和绝缘

层，保证电能输送，是电力电缆结构中不可缺少的组成部分。型号及名称表1型

名称铜芯铝芯VV - PYJV - PVLV - PYJLV - P聚 乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属 聚

乙烯护套电力电缆VV22 - PYJV22 - PVLV22 - PYJLV22 - P聚 乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属 钢带铠装聚

乙烯护套电力电缆VV32 - PYJV32。一.定义球墨铸铁管主要称之为离心球墨铸铁管，它具有铁的本质、钢的性能，防腐性能优异、延展性能好，密封效果好，安装简易、主要用于市政、工矿企业给水、输气，输油等。是供水管材的首选，具有很高的性价比。与PE管材相比，从安装时间上，球墨管比PE管安装更简单快捷，且安装后内外承压力更好；从密闭性和防腐性上来看，球墨管安装后的密闭性更好，也可以通过多种防腐手段防腐性能；从水力性能来看，因球墨管规格一般指内径，PE管规格一般指外径，因为同等规格条件下，球墨管能实现更大的径；从综合安装维护造价来看，球墨管有着更加优越的性价比

。