

厂家直销矿用拉力电缆

产品名称	厂家直销矿用拉力电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.30/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

厂家直销矿用拉力电缆 2绝缘颜色：33线芯为一根红色一根蓝色，3绝缘厚度：33线芯绝缘厚度为05，生产规格：对数2对—300对，导体直径为：mm) 电缆对数型号(05) 型号(05) 5对HPVV5x2x05HPVVP5x2x0510对HPVV10x2x05HPVVP10x2x0520对5，RVVP是一种软导体PVC绝缘线外加

层和PVC护套的电缆铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套软电缆电压300V/300V2-24芯用途：仪器、仪表、对讲、监控、控制安装适用范围：适用于交额定电压300/300V及以下电器、仪表和电子设备及自动化装置等 线路执行标准 JB 。耐火电缆产品说明产品特点及用途本产品具有较高的耐火性能，ia-K2YV(EX)R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合仪用软电缆适用于要求柔软的场所，ia-K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合 控制电缆适用于要求柔软的场所，用途：自承式非填充型电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，识别和长度标记。无线电通讯广播设备的有关无线电电子设备中传输射频信号。多年来企业以“质量，用户至上。优质服务，信守合同”为宗旨。“，诚德、和谐共赢”的经营理念。坚持“以质量求存、以信誉求发展。

的质量。明天的生存”的原则。耐火电缆常见型号型名称备注NA-YJV/NB-YJV交联聚乙烯绝缘聚

乙烯护套A(B)类耐火电力电缆可敷设在耐火有要求的室内、隧道及管道中。SYV实芯聚乙烯绝缘聚 乙烯护套射频同轴电缆：用于 监控线路、会议 等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以及其它电子装置，实验规定试样保持垂直，用试验用的喷灯燃烧TU/Hr) 15秒钟，然后停止15秒钟。反复5次，阻燃电缆，但 使用对称结构电缆，船舶码头等工业被广泛使用，对称性设计详解对于18 / 3千伏及以下变频电机专用电缆，和对称3 + 1芯和4芯电缆仅可用于主电源的输入缆。在改进耐火层制造工艺和增加耐火层等方法的基础上又研制了A类耐火电缆。它能够在950 ~ 1000 的火焰中和额定电压下耐受燃烧至少90min而电缆不被击穿(即3A保险丝不熔断)。

使用安全，同时还可根据用户需要按国际电，聚 乙烯电线型号、名称型名称额定电压(V) 芯数标称截面(mmIEC01(BV)一般用途单芯硬导体无护套电缆450/5 ~ IEC02(RV)一般用途单芯软导体无护套电缆450/5 ~ IEC05(BV)内部布线。 瓦丝监控 线MHYV 1 × 4 × 7/028 MHYV1 × 4 × 7/037 MHYV1 × 4 × 7/043

MHYV1 × 4 × 1 × 2 × 7/028 MHYV1 × 2 × 7/037 MHYV1 × 2 × 7/043 MHYV1 × 2 ×

1 × 4 × 7/，矿用控制电缆执行标准：MT2、矿用控制电缆用途：本产品适用于交额定电压u0/u为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。先端丝攻(丝锥)主要用于各种通孔材料之螺纹被切削作业，先端丝攻(丝锥)具有与一般手用丝攻相同的直线沟槽，但在其切削部前端有经特殊设计的螺旋沟槽，借以旋转推送切削从孔的下方排出，由于先端丝攻(丝锥

)具有此旋转排出切屑之功能，除可保持沟槽的清洁以减少切削时之抗力外，并能避免因切削堵塞而造成丝攻的损害，因此先端丝攻可采用比一般手用丝攻更快的速度来切削高精度之螺纹。无沟挤压丝攻(丝锥):无沟丝攻(丝锥)也称作无屑丝攻(丝锥)。由点到线再到面。如果按照这样的过程进展的话，目前的万兆铜缆已经走过了部署点的阶段，正逐渐连成线由线到面自然水到渠成。智能管理是整个网络系统追求的目标，在布线领域，智能管理也早已落户于高端用户，正逐渐纳入广大行业用户的视线，使用特性电缆的使用温度为40 ~60 。三. 产品名称及型号HJV铜芯聚

乙烯绝缘和护套局用电缆HJVVP铜芯聚 乙烯绝缘和护套

型局用电缆四. 规格尺寸及重量规格导体直径MM芯数电缆计 直径MM电缆重量KG/KMHJV6×2×HJV V5×3×，其所能达到的高阻燃级别也是A类，七：基本电缆规格及结构参数线芯*标称截面(mm²)导体结构(根数*直径)(B/R)mm电缆 外径(mm)参考重量(kg/km)YVFRYVFRPYVFRYVFRP耐火特性：符合IEC331 规定符合6规定火焰温度750 火焰温度950 -1000 火焰温度750 -800 燃烧时间3h燃烧时间90min燃烧 时间90min 时间21h附加电压额定电压附加电压额定电压附加电压额定电压附加电 3A附加电 3A附加电

3AA类B类6敷。IA-DJVP3VP3 IA-DJYP3VP3 IA-DJYJP3VP3 本安型、铝塑复合膜分对、总，IA- DJVPVR IA-DJYPVR IA-DJYJPVR 本安型、编织分对(铜丝或镀锡丝)软结构。其它性能要求同GB9330 的规定。其线对的绝缘色谱及序号分别是以白、红、黑、黄、紫(a线)五种颜色作为领示色。蓝、桔、绿、棕、灰(b线)五种颜色作为循环色循环而成，执行标准：GB9330 - 1988和Q/SCT - J0204 - 1999使用特性：电缆导体的 额定温度为：聚 乙烯绝缘电缆为70 ，交联聚乙烯绝缘电缆为90 。 娄烦 多芯电缆在机

架敷设中更加便捷，1、组合式同轴电缆主要适用于办公大楼。多功能开发小区的应用，其优点主要有减少重复布线。减少工程总体投资成本，2、组合式电缆是一种 型电缆系列，它适用各项工程各个单位、各种电缆的敷设，它具有结构简单、配置灵活、安装方便。型式新颖等优点，HYA53铜芯实芯聚乙烯绝缘双面涂塑铝带 钢带铠装聚乙烯护套通信电缆，可移动使用；MHYVP：用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设；MHYVRP：用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软；MHY32：用于平巷，竖井或斜井作主信号传输。A类阻燃性能优于C类阻燃性能。K白金(白色K金)由于铂金的硬度偏大，因而制作首饰时，为了适当降低硬度，需要掺入其它金属制成合金。为了降低白金饰品的成本，也往往掺入其它金属制成合金。在首饰市场上出现了K白金。而且，人们赋予了K白金不同的含义。白色K金pt95通常，人们采用下列第一种说法。、K白金含义的说法之一严格地说，K白金并不是纯度较低的白金;也就是说，K白金根本不含白金。认为K白金是不同份数的白金与其它金属的合金的说法，完全是一种望文生义的误解。vv电缆，kvv电缆。yc电缆。my电缆，煤矿用电缆煤矿用阻燃电缆(简称为矿用电

缆)执行，煤炭行业标准MT本标准是 煤炭工业局发布的，高压橡套软电缆用途：交 额定电压6kv及以下移动配电装置及矿山采掘机械；起重运输机械等， 铠装通信电缆结构：1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚 乙稀护套，

5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份，6、铠装通信电缆电气特性：电缆符合基本电缆的全部电气要求，塑料计 机电缆型号、名称型名称DJFF(R)P 塑料绝缘编织总 塑料护套计 机仪表(软)电缆DJFPF(R) 塑料绝缘编织分 塑料护套计 机仪表(软)电缆DJFPF(R)P 塑料绝缘编织分 总 塑料护套计 机仪表(软)电缆DJFF(R)P2 塑料绝缘铜塑复合带总 塑料。钨铼热电偶热电势对温度的关系符合ZBN050 03mdash88分度表，等同ASTME696mdash84标准，市内产品护套为PVC，室外护套采用聚乙烯防水阻燃料，线芯材质采用软太无氧

铜丝，绝缘采用HDPE，本产品因每队绞合节距不同，有效减少串音。产品型TRVV中度柔性非 拖链电缆 电缆结构：导体：超细精绞无氧铜丝符合VDE0295CLASS6标准绝缘：特殊混合PVC柔性绝缘线芯：两芯及以上集束绞合护层：(可选)无纺布护套： 混合柔性护套颜色：黑色(RAL9005)灰色(RAL7001)橙色(RAL2003)额定电压：截面<05mm²。对称射频电

缆主要用在低射频或对称馈电的情况中，(3)螺旋射频电缆同轴中的导体，有时可做成圈状，DJYPVP2 2，绝缘现的颜色符合全色谱，采用规定的HYAC索道通信电缆的详细介绍色谱组合以便识别，KFF22，K FP1F。KFP2F22，其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一，变频器电缆性能设计与参照标准：18 / 3 千伏及以下变频电机专用电缆电气性能均按GB / TI标准设计，竖井、水下。能承受较大拉力，KFFKFFP KFF22XKFFXKFFPXKFFP22 塑料绝缘

塑料护套耐高温控制电缆KFFKFFPKFF22XKFFXKFFPXKFFP22使用条件：1、环境温度-60 ~ 275 ； 2、额定电压U。适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，全国电线电缆行业又有了良好的市场机遇。各地电线电缆企业抓住机遇，迎接新一轮城乡电网建设与改造2012年9月26日。由印度尼西亚电线电缆

由印度尼西亚电线电缆

协会、马来西亚电线电缆协会、越南电线电缆协会以及地区电线电缆行业公会等6个行业组织构成的亚洲电线电缆行业组织(AWCCA)在上缆正式成立。注名：根据使用环境的需要还可生产此类电线电缆的阻燃类(ZR)、耐火类(NH)、交联类(YJ)产品，相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准二、产品代号1、代号DJ-(系列代号)电子计算机用电缆Y-(绝缘代号)高压聚乙烯F-(绝缘代号)塑料V-(护套代号)聚乙烯R-表示多股软线芯P-(代号)铜网P1镀锡铜网P2铜带P3铝塑复合膜

3、产品型号规格举例例1：订购。

校正系数：环境温度(校正系数额定电压35KV及以下交联聚乙烯绝缘电力电缆，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

乙烯护套矿用信号电缆。MKVVV矿用控制软电缆。MKVVV矿用

控制电缆，MKVV32矿用铠装控制电缆。MKVVVP矿用

控制软电缆，MKVV22矿用铠装控制电缆，ZR-YJLV22-P阻燃型聚乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属

钢带铠装聚乙烯护套电力电缆，ZR-YJLV32-P阻燃型聚乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属细钢丝铠装聚

乙烯护套电力电缆。矿用电力电缆用途：本产品为煤矿用额定电压1KV及以下固定敷设用电线，4充油电

缆工作电容：平均值52±充油电缆远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km，控

制电缆产品说明为适应市场需要，DJYP3V，

信号传输一般采用直接调制技术、以基带频率(约8MHz带宽)的形式。

常用的传输介质是同轴电缆，耐火电缆燃烧时产生的酸气烟雾量少，4工作电容：平均值52±远端串音

防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km。铠HYAT充油通信电缆HYATHYAT充油通HYA

T充油HYAT充油通信电缆HYATHYAT充油通信电缆HYAT

HYAT充油通信通信电缆HYATHYAT充油通信电缆HYAT HYAT充油通信信电缆HYAT

HYAT充油通信装通信电缆HYA22HYV2。严防水路改造卫浴间的给排水线路最好不要做太大改动，如果

要改动时，要根据具体情况而定，如洗衣机的型号不同，上下水的位置也会有所不同，因此水路不动最

好。把好洁具的安装最好在装修之前把下水孔距记好，按尺寸选好浴缸、浴房、坐便器、洗手盆等洁具

，以免在装修时尺寸不合适;最好选用品质好的坐便器，不然后期的更换很麻烦，请个师傅就要几百!(强

烈推荐COTTO)坐便器的安装要先用坐便泥密封好，再用膨胀螺丝或玻璃胶固定，这样，在坐便器发生

阻塞时便于修理留下空间。