

矿用拉力电缆MHYBV-5适用范围

产品名称	矿用拉力电缆MHYBV-5适用范围
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	6.00/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

矿用拉力电缆MHYBV-5适用范围 1、型号、名称、适用范围：型名称适用范围ZR-kJYPV-ia(ZR-KJYPV22-ia)本安电路用聚乙稀绝缘铜丝编织对绞(钢带铠装)聚乙稀护套控制电缆适用于发电厂、变电站、矿山和石化等场所。JYP2V - 1 JYP2V - 2 JYP2V - 3多对控制电缆电子计 机(包括DCS系统)用多对 控制电缆执行标准：企业标准(等效采用英国BS5308—86)用途：适用于发电、冶金、石化等上矿企业集散系统、电子计 机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器、仪表等连接用多对 电缆，PYV2008mm² (1/适用于交 额定电压250V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统。程控电缆；通信电缆；电线电缆；通信电缆，产品标准：5-86《额定电压450/750V及以下聚 绝缘电缆(电线) 电线》1、用途：本产品适用于交 额定电压300/300V及以下电器、仪表、电子设备及自动化装置，阻燃型产品在型号前加“XX—，用钢带铠装“ 22、29、细钢，如铁路信号电缆行业，根据 2008年调整的《》，到2020年，全国铁路营业里程达到12万公里以上，复线率和电化率分别达到50%和60%以上，VV32 - PYJ V32 - PVLV32 - PYJLV32 - P聚(交联聚)绝缘金属 细钢丝铠装聚 护套电力电缆。DJYPV 聚绝缘对绞铜线编织分 聚 护，符合IEC331规定符合6规定燃烧时间750 火焰温度950 ~1000 火焰温度7 5 ~800 火焰时间3h燃烧时间90min燃烧时间90min 时间12h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，也可用于传 输2048Kbit / S以上的数字信号，在-30 ~+60 的环境条件下，电缆保证长期、可靠的运行。物理参数 1线芯材质纯铜2标称对数52400对3导体直径：铜线直径为；4绝缘材料：高密度聚；5绝缘单线：在导线 上连续挤制绝缘材料。当用于直 系统时。该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍，注：系统的 工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%，如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压 ，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用，成缆工序变频电缆要求结构对称，成缆时必须保证 绝缘线芯张力均匀。使成缆后的线芯长度尽量保持一致，否则会引起结构变化。导致电容和电感的不均 匀性，影响电缆的电气性能*1*名称：充油通信电缆*2*型HYAT、HYAT53、HYAT23、HYAT22(防水、 地埋) *3*用途：实心绝缘填充型电缆适用于本地电，以此类推25对色标排列：白兰、白橙、白绿、白棕 、白灰、红兰、红橙、红绿、红棕、红灰、黑兰、黑橙、黑绿、黑棕、黑灰、黄兰、黄橙、黄绿、黄棕 、黄灰、紫兰、紫橙、紫绿、紫棕、紫灰全塑市话电缆缆芯采用全色谱线对。绝缘线对：二根不同颜色 的绝缘线按照不同的节距扭绞成对，采用规定的色谱组合，超过25对的电缆的按单位组合。每个单位都 用规定色谱的扎带绕扎，以便识别，100对及以上的电 缆加有1%的预备线对，全塑市话电缆主要电气性

能：1直电阻20 04 148?；/km05 950?；/km06 658?；/km08 366?；/km2绝缘电气强度：导体之间1m in1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地充气电缆大于10000M km填。

5、工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m西门子PROFIBUS-

DP总线电缆6XV1830-0EH10其它介绍：1. 借助于其双层。聚绝缘聚护套控制软电EH10L2电缆2芯（PROFIBUS总线电H10）符合VDE0472标准；B类试验（IEC3321），备注：阻燃型产品在型号前加“XX—”，用钢带铠装“22、29，缆抗外磁场能力：在频率为50Hz，套软计机电缆

敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，我公司规格从10平方—300平方防水防蚁鼠电力电缆适用于在蚁鼠危害比较严重。（2）阻燃电缆分为A、B、C3类。其中A类阻燃电缆性能较B、C类更优，天津市电缆总厂

分厂是生产矿用通信电缆，矿用控制电缆的公司，公司的主要产品有矿用通信电缆、矿用信号电缆。化学沉积的原理是通过多种化学原料间的化学反应，均匀地在零件表面产生一定厚度的金属镀层，通过附加回火保证金属层与零件原有的硬度和力学性能相同。化学沉积只增加零件的尺寸大小，不改变零件的形状公差，所以对于尺寸公差超差的零件，采用化学沉积是一种有效的挽救方法，目前，单边沉积厚度可达.1mm左右。热处理涨形法TIMKEN推力球轴承钢的淬火组织由淬火马氏体、少量未溶的二次碳化物及大约为12%~14%的残余奥氏体组成。在高温热电偶中，贵金属热电偶昂贵且温度也只能在1800以下，而钨铼热电偶不仅测温上限高，而且稳定性好。钨铼热电偶在冶金、建材、航天、及核能等行业都得到广泛应用。我国的钨资源丰富。钨铼热电偶便宜。6) 电缆绝缘：PVC护套，7) 电缆外径 $\leq 18\text{mm}$ ，HYAT553铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套双层纵包轧纹钢带铠装聚套市内通信电缆，ZRCHY A铜芯实心阻燃聚烯烃绝缘防潮层聚护套单层纵包轧纹钢带铠装聚套市通信电缆传输音频、150Hz及以下的模拟信号。起防潮和绝缘作用，矿用控制电缆电气性能：1、额定电压450/750v2、电缆导体的长度允许工作温度为70摄氏度3、电缆的敷设温度应不低于0摄氏度。

我厂生产耐火电力电缆、交联电缆、耐火控制电缆，可根据用户要求供A类（火焰温度950摄氏度~1000摄氏度）和B类（火焰温度950摄氏度~800摄氏度）的产品，为方便用户参考。将常用同轴电缆尺寸列表如下：表中尺寸均为标称尺寸，1、产品名称：铠装双绞

线RVSP222、产品介绍：RVSP系列在RVSP的基础上再加上一层铜丝网，系统专用电缆HP

2X32X015+2X48X015系统专用电缆HP 2X32X015+2X48X02扬声器电缆

，未来随着铁路信号电缆不断增长的市场需求，将极大拉动国内电缆行业的发展。

用于电动仪表为主的电动控制系统及计机控制系统，该电缆可用作传输生产装置过程变量的检测、控制、联锁、报警、指示等模拟和数字信号，电焊机电缆适用于二次侧对地电压交不超过200V和脉动直

峰值400V电焊机用二次侧接线及连接电焊钳用，三．产品名称及型号HJVVP铜芯聚

绝缘和护套局用电缆HJVVP铜芯聚绝缘和护套

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/KMHJVVP8×HJVVP5×3×HJVVP11，干线级-CMR级（直立燃烧测试RiserFlameTest）这是UL标准中商用级电缆（RiserCable）

适用安全标准为UL1666。为什么要使用紧急关闭阀历来消防管网和生活管是两个不同的供水系统，由两个泵组分别供水，从泵房到大楼很长一段距离由二路管道供水。这样设二路管道施工工作量较大，管路材料成本多一倍，以及维修时辨认某一根管道也有诸多不便；第二，消防管道长年不使用，容易生锈，管壁和接口因腐蚀减薄，平时不用没有压力，而一旦发生火警，管道内突然压力，容易爆裂，致使消防系统不能供水。第三，上海提倡水泵直接从市政管网抽水，不再设置地下水池。ZR-

BPGGP3硅橡胶绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包耐高温变频电力电缆，3、技术指标：聚绝缘电缆长期允许工作温度不超过70，电缆的敷设温度应不低于0，外径（D）小于25mm电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的4倍；外径（D）为25mm及以上的电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的6倍，电缆

的要求是根据不同场合分别采用：对绞组合、对绞组成电缆的总、对绞组合后总等方法，材料有圆铜线。铜带、铝带/塑料复合带三种。对与对具有较好的绝缘性能，电缆在使用中若对

对之间出现电位差时，不会影响信号的传输质量。用途本产品是为市内通信网而设计的市内通信电缆，主要用于传输音频、150KHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号，聚绝缘聚护套计机电

缆(包括DCS电缆)。DJYV(R)P-22钢带铠装聚绝缘铜丝编织总屏聚护套计机电用钢带铠装(软)电缆，矿用信号电缆型MHYV；MHYVR；MHYVRP；MHYVP；MHY32；MHYBV；MHJVVP矿用信号电缆执行标准：矿用信号电缆用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线，ZR-KVV铜芯聚

绝缘和护套（阻燃）控制电缆，ZR-KVVR铜芯聚绝缘和护套（阻燃）控制软电缆。铠装电缆不小于电缆外径的15倍：多芯电缆：无铠装电缆不小于电缆外径的15倍，铠装电缆不小于电缆外径的12倍，它适用于有防爆要求场合的集散系统和自动化检测控制系统等电路中作传输线，使用特性：额定电压 U_0/U

: 300 / 500V 工作温度：一般型不超过70~C型号后带105的 不超过105 非固定敷设 - 15

小弯曲半径：无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍，WDZ-KYDYD铜芯无卤低烟阻燃聚烯烃绝缘聚护套控制电缆。WDZ-KYDYDR铜芯无卤低烟阻燃聚烯烃绝缘聚

护套控制软电缆，护套的作用是1、保护电缆内护层不受机械损伤和化学腐蚀；2、增强线缆机械强度。

买家具谨防三陷阱眼下，正进入装修旺季，家具销售也迎来热潮。部门提醒消费者，买家具谨防三大陷阱，即处理家具不退不换、两次维修存在误解、附属家具不给退货。按照《消法》规定，处理品也是商品，国家有三包规定的必须按照执行，不同的是商品有瑕疵的在出售过程中标明处理原因的，质量再出现问题的除外。家具在同一部位出现质量问题维修两次后才可以更换这也是经营者经常误导消费者的问题。按照《消法》规定，保修期内两次修理仍不能正常使用的商品，经营者应当给予退换，并没有强调是同一部位出现质量问题。