

# 芜湖MHYV1X2X0.54电缆价格

产品名称	芜湖MHYV1X2X0.54电缆价格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.31/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

芜湖MHYV1X2X0.54电缆价格 但是传输率要或使用中间放大器，IA-DJVPVPRIA-DJYVPVRIA-DJYJPVPR本安型、编织分对、总（铜丝或镀锡丝）软结构。ZRKVVP铜芯聚 绝缘聚 护套编织 zrkvvv电缆450/75-10敷设在室内，电缆沟、管道等要求、阻燃的固定场合。ZRKVVR铜芯聚 绝缘聚 护套编织zrkvvv电缆450/75-10敷设在室内。有移动和阻燃要求的场合，1、增加煤矿用采煤机电缆的柔软性；2、增加的相对滑移性；3、增加煤矿用采煤机电缆导体的强度；4、将导体由原来的束绞结构改为正规绞合这样可以增加它的弯曲性能然后在导体外面进行钢丝编织而增加它的强度；5、控制线芯可以采用镀锡铜丝和钢丝混合编织也是一个不错的方法。是由多根互相绝缘的导线或导体绞成的缆心和保护缆心不受潮与机械损害的外层护套所构成的通信线路，质量保障。信誉，由多根互相绝缘的导线或导体构成缆芯，外部具有密封护套的通信线路，使用条件1：使用温度（ ）-40 ~ +602相对温度40 时达98%3安装敷设温度不低如-15 4充许小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍结构1镀锡铜丝线芯2聚绝缘/2芯对绞电缆3薄膜绕包/镀锡铜丝编织网 4聚 护套额定电压300V/300V300V，阻燃软电缆 RVVZ 型红、黄、蓝、绿、黑、黄绿双色(接地用)适用范围该电缆广泛应用于邮电、铁路、化工等行业的输配电系统。特别广泛应用于电路自动系统，综合扭绞聚绝缘及塑料护套信号电缆PZYV电缆芯数（芯）：，2、产品标准：GB《额定电压450/750V及以下聚 绝缘电缆（电线）连接用软电线》3、使用特征：1）U0/U为450/750V、300/500V和300/300V。通用级电缆没有烟雾浓度规范。 家居级-CMX级（垂直燃烧测试Vertia IWireFlameTest）这是UL标准中家居级电缆（RestrictedCable），VW-1。计算机电缆型号电子计算机用电缆DJYVVP DJYVPR DJYVVR DJYVVRP对屏总。该系列电缆规格很多，请提供电缆的敷设环境、通信速率、无中继传输距离等参数，我们将依照具体情况推荐\*适当的产品，1、在50MHz以下衰减常数偏大或超差，而高频有余量，常常是铝塑复合带中的铝基太薄所致，在频率比较低的时候，铝基的厚度小于或与该频率的透射深度相当，造成了 过大，根据理论计算，f=50MHz时的铝层透射深度为122m，HJYVP3ZR/SA成束阻燃型聚绝缘、聚氯护套、铝塑复合带绕包总组合软结构呼叫通信电缆，HJYJVZR/SA成束阻燃型交联聚绝缘、聚氯护套、组合软结构呼叫通信电缆，HJYJVPZR/SA成束阻燃型交联聚绝缘、聚氯护套、编织总组合软结构呼叫通信电缆。2电缆安装敷设温度应不低于0（氟塑料、硅橡胶、护套电缆不低于-25 ），通信电源用阻燃软电缆（通信设备电源线）ZARVVRVVRVVZZRVVRZR-RVVZRYJVRZRJVVR22ZRRVV电缆。RVVZ22电缆。ZRYJVP电缆，ZRYJVR22电缆专业生产销售产品认证证书ZA-RVV通信电源用阻燃软电缆RVVZZA-RVV风力发电设备电缆机房专用电缆RVVZ，HYV、HS YV室内大对数通信电缆介绍：程控交换局内总配线架与交换局用户之间的音频连接，也可用作其它通信

设备之间的音频连接，可支持低速率的数据传输。

主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYAHYA（管道/架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—HYAC（架空）内导体线径（mm）：对数（对）：10—HYAT（防水）内导体线径（mm）：对数（对）：10—HYA53/HYAT53（防鼠咬/直埋）内导体线径（mm）：对数（对）：HYA5310—HYAT53 10—600，HUVV铜芯聚绝缘聚

护套矿用电话电缆敷设在矿井中。一般场合对绞式聚绝缘聚护套市内通信电缆型名称CPEV-S对绞式聚绝缘聚护套市内通信电缆。芜湖MHYV1X2X0.54电缆价格广州。长沙，西安，太原，南昌，呼和浩特，银川，成都。本厂创建于1971年。是以生产销售各类煤矿用阻燃通信电缆、矿用电话电缆，矿用通信电缆，矿用电话电缆，矿用信号电缆，矿用阻燃信号电缆，煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、电缆。市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线。线系统专用电缆，通讯电缆。音频电缆，市话电缆电话线型号HPV HYV HPVV HVV等系列市内通信电缆执行标准：YD/THYA HYAT市内通信电缆（广泛使用于城域网通信网络建设中。

由线对绞合成缆芯。电缆缆芯外加上适宜的缆芯包覆材料。涂塑铝带层及上面印有按计数顺序表示的长度标志的黑色外护套后方能完成，GWDZR-X隔氧层低烟无卤阻燃电缆NH-X耐火电缆敷设在耐火有要求的室内、隧道及管道中。GNH电缆除耐火外要求高阻燃的场所，GNH-X隔氧层耐火电缆WDNH-X低烟无卤耐火电缆敷设在有低烟无卤耐火要求的室内、隧道及管道中，GWDNH电缆除低烟无卤耐火特性要求外，对阻燃性能有更高要求的场所，近几年，经济的高速发展带动了电线电缆行业的快速发展。同轴电缆SYV——实心聚绝缘PVC护套国标代号是射频电缆——又叫电缆绝缘层物理特性不同SYV是聚填充介电常数=22-24左右而SYWV也是聚填充。敷设环境温度不低于-5。具有介质损耗小、传输传号能力强、抗性能好等特点，能可靠地传输微弱的模拟，可广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺部门的检测和控制用计算机或自动化装置，橡套软线-YZ型橡套电缆用途：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下家有电器、电动工具，各种移动式电器设备和电焊机与焊钳的连接线路，经济实用，安装敷设方便，第五的25对是用“白灰”标识线缠着的，第六的25对是用“红兰”标识线缠着的，第七的25对是用“红桔”标识线缠着的。第八的25对是用“红绿”标识线缠着的，表示为：MHYV14主要技术性能及指标20时导体直流电阻/km7/028 457/028(3钢4铜) 731/0。

用于平巷、斜巷及机电硐室做通信线以及用于平巷。RS-485通讯电缆2X05 2X075 2X10 2X15 RS-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性 额定电压：额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压，

U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。使用特性：1、电缆额定工作电压：450 / 750V、600 / 1000V，2、电缆导体的长期工作温度：70，3、电缆敷设时环境温度应不低于0。4、

小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍。电缆地线芯绝缘采用具有抗氧化性能的K型B类低密度聚。聚的绝缘电阻高，耐电压好。介电系数小和介质损耗温度和变频率的影响也小，不但能满足传输性能的要求。而且能确保电缆的使用寿命。为了减少回路间的相互串扰和外部干扰，电缆采用结构，ZR-YJV22ZR-YJLV22ZR-YJV23ZR-YJLV23交联聚绝缘阻燃聚氯/聚护套钢带铠装动力电缆敷设在室内、隧道内直埋土壤，电缆能承受机械外力作用，使用特征：工频额定电压U<sub>0</sub>/U为，KVV22聚氯绝缘，聚氯护套铜带绕包控制电缆同上，KVV22聚氯绝缘。MT《煤矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX《煤矿用塑料绝缘控制电缆》矿用控制电缆型号以及用途：MKVV：铜芯聚绝缘聚护套阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道等固定场合MKVV22：铜芯聚绝缘聚护套钢带铠装阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道、直埋，产品展商天津市电缆总厂分厂简单介绍：专业生产KVV22--ZR-KVV22--ZR-KVV22-R铜芯绝缘和护套铜带钢带铠装（阻燃）控制电缆，具有防干扰能力，KVV22聚绝缘，聚护套铜丝编织软控制电缆同上具有防干扰能力。