

# 七蕊电缆50米100米25米20米两端带插头华宁大旗良迪济南华科

产品名称	七蕊电缆50米100米25米20米两端带插头华宁大旗良迪济南华科
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

七蕊电缆50米100米25米20米两端带插头华宁大旗良迪济南华科；50米100米25米20米两端带插头华宁

两端带有专用 不锈钢快速插头(IP67)5米 10米 15米 18米 20米 23米 25米 30米 40米 50米 60米 70米 80...6芯带插头华宁LCYVB-7-1-05 5米 25米 50米

室外直埋铠装单模8芯光缆(GYXTS-8B)

天联产铠装RS485-22通讯电缆 rs485通信电缆 MODBUS现场双绞屏蔽线总线电缆2X18AWG供应天联

阻燃通信电缆ZR-HYA ZR-HYA53大对数通信电缆厂家，纯铜电缆天联电缆ZRC-

HYAT阻燃充油市话电缆ZRC-HYAT天联MHYVR矿用信号监控软电缆

MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆价格天联牌HYA22大对数通信电缆 ZR-HYA22铠装市话

电缆厂家报价产品适用于交流额定电压450/750V及以下的地铁、高层建筑、商场、剧院、发电站、化学

工厂、城市广场及其他公用事业等对电缆阻燃特性要求高的场合。电缆的无卤低烟、低卤低烟特性，当

火灾发生时，蔓延速度慢，烟浓度低，可见度高，有害气体释放量小，便于人员撤离。燃烧气体的腐蚀

性小，也避免了对仪器设备的损害，低卤、无卤的特性，使得电缆材料在耐老化和耐紫外线及其它辐照

性能大大提高，从而延长电缆的使用寿命 亦可按用户所需的技术需求生产。

## 产品执行标准

GB9330-88 Q/WTL11-2003

## 使用特性

1. 电缆额定电压 $U_0/U$ :450/750V，交流聚烯烃 $U_0/U$ 为0.6/1KV

2. 电缆长期工作温度为:-20 - 90，-40 - 105

3. 推荐弯曲半径:无铠装应不小于电缆外径的6倍，有铠装或铜带屏蔽结构的应不小于电缆外径的12倍。

## 主要技术指标

电缆应经受环境温度下工频电压试验3kV，5min不击穿

## 型号名称

WDZ-KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套低烟低卤控制电缆

WDZ-KVVP 铜芯低烟低卤聚氯乙烯绝缘和护套铜网编织屏蔽控制电缆

WDZ-KVV22 铜芯低烟低卤聚氯乙烯绝缘和护套钢带铠装控制电缆

WDZ-KYJV 铜芯交联聚烯烃绝缘热固性护套低烟无卤控制电缆

WDZ-KYJVP 铜芯无卤低烟交联聚烯烃绝缘热固性护套铜网屏蔽控制电缆

WDZ-KYJVP2-22 铜芯无卤低烟交联聚烯烃绝缘热固性护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

本厂同时订做特殊规格电线电缆，欢迎来人来函洽谈合作！

WDZ-KYJVP低烟无卤屏蔽电缆

控制电缆 WDZB-PTYA23 8\*1.5mm<sup>2</sup>

控制电缆 WDZB-PTYA23 8\*1.0mm<sup>2</sup>

控制电缆 WDZB-PTYA23 12\*1.0mm<sup>2</sup>

控制电缆 WDZB-PTYA23 19\*1.0mm<sup>2</sup>

控制电缆 WDZB-PTYA23 28\*1.0mm<sup>2</sup>信号电缆 PTYL23 (PTYLH23)型 8芯 信号电缆 PTYL23 (PTYLH23)型 9芯

信号电缆 PTYL23 (PTYLH23)型 12芯

信号电缆 PTYL23 (PTYLH23)型 16芯

信号电缆 PTYL23 (PTYLH23)型 19芯

信号电缆 PTYL23 (PTYLH23)型 21芯

信号电缆 PTYL23 (PTYLH23)型 28芯

信号电缆 PTYA23 (PTYAH23)型 8芯

信号电缆 PTYA23 (PTYAH23)型 14芯

信号电缆 PTYA23 (PTYAH23)型 16芯

信号电缆 PTYA23 (PTYAH23)型 21芯

铠缆计算机电缆	ZRC-DJYPVP22-0.3/0.5KV-1*2*1.0
铠缆计算机电缆	ZRC-DJYPVP22-0.3/0.5KV-1*3*1.0
铠缆屏蔽电缆	ZRC-KVVRP22-0.45/0.75KV-4*1.5
铠缆动力电缆	ZRC-YJV22-0.6/1KV-3*4

ZR-DJVVPR32-1\*2\*1.5 , 带钢丝编织

ZRA-DJYPVPR , 1×2×1.0 ( ×3 ) ZRA-DJYPVPR , 2×2×1.0 ( ×3 ) ZRA-DJYPVPR , 4×2×1.0 ( ×3 ) ZRA-DJYPVPR , 5×2×1.0 ( ×3 ) ZRA-DJYPVPR , 8×2×1.0 ( ×3 ) ZRA-DJYPVPR , 10×2×1.0 ( ×3 )

WDZA-HYA 50\*2\*0.5

我公司主要经营七芯拉力电缆 矿用通讯拉力电缆 MHYBV-7-1 MHYBV-7-2 MHYBV-5 MHYV MHYA32 MKVV22 MKVVR MHYVR MHYVP MKVV32 MKVVPR MHYS32 MHYSV MSYV-75-5 MHSYV-5 MGXTSV MGTS33 MGTSV MGTSHYA ( 5-2400对 ) HYAT ( 5-2000对 ) HYA53 ( 5-300对 ) HYAC ( 5-300对 ) 直埋于地下电缆HYAT53大对数电话线HYA HYAT53系列 HYAHYAT53 大对数电缆室外电话线HYAT53 HYA HYAT53HYA 4、控制电缆及布电线 ( 以下电缆均可定做阻燃和耐火电缆 ) KVV ( 2-61芯 ) KVV22 ( 2-61芯 ) KVV32 ( 2-61芯 ) KVVP ( 2-61芯 ) KVVP2 ( 2-61芯 ) BV RV ( 0.75-240 mm<sup>2</sup> ) KVVP2-22 ( 2-61芯 ) 通信机房用阻燃软结构电缆 ( 通信设备电源线 ) RVVZ RVVZ22 ZA-RVV ZRVVR ( 6-240MM<sup>2</sup> ) 高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT53 铁路信号电缆 PZYA(PTYA) PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PZYAH23(PZYAH23) 计算机电缆DJVPV,DJVVP,DJYVP, DJYJVP,DJYJPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYVPVP,DJYJPVP,JVV,JVVP