

杭州25对HYAC架空电缆

产品名称	杭州25对HYAC架空电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.15/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

杭州25对HYAC架空电缆 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，MKVV32电缆，MA煤安认证MKVV32电缆国标MKVV32电缆MKVV32电缆，MA煤安认证MKVV32电缆国标MKVV32电缆适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路，使用特性：导体长期允许工作温度为70℃。二产品标准：Q/SQL三主要型JVV---聚氯乙烯绝缘及护套计算机电缆JVPV---聚氯乙烯绝缘及护套计算机电缆JVV-NH---聚氯乙烯绝缘及护套耐寒计算机电缆JVPV-NH---聚氯乙烯绝缘及护套耐寒计算机电缆JFV---氟塑料绝缘特种复合塑护套耐热计算机电缆JFVP---氟塑料。SYV-75-3，SYVSYVSYV线同轴电缆SYV22SYV23SYV53铠装射频同轴电缆我们始终以为的管理。的技术和的质量。为广大的客户提供 的产品和 的服务。专业生产同轴电缆。试验电压应符合表6的规定。表6序绝缘标称厚度 mm火花试验电压kv105 < 106电缆绝缘的机械性能应符合表7的要求，绝缘线芯在20℃时绝缘电阻应不小于5000MΩ·km，

4、带米标识。分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装，5. 如用编织线和箔，应在两端与保护接地连接，并通过尽可能的大面积接线来复盖。应采用铠装通信电缆、橡套电缆或M、厂、厂型塑力缆。电缆名称——计算机电缆 电缆——铜丝编织P——铜带 P2——铝塑复合带 P3 电缆绝缘——聚 V——聚Y——交联聚YJ——塑料F、F46 电缆铠装——钢带铠装22、23——钢丝铠装电缆导体——单根导体A——7根导体B——多根导体R 电缆阻燃——普通阻燃ZR（ZRA、ZRB、ZRC）——低烟无卤阻燃WDZ、DWZ 电缆耐火——电缆耐火NH，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。广东省：广州、深圳、清远、韶关、河源、梅州、潮州、汕头、揭阳、汕尾、惠州、东莞、珠海、中山、江门、佛山、肇庆、云浮、茂名、湛江贵州省：贵阳、六盘水、遵义、安顺河北省石家庄、邯郸、唐山、保定、秦皇岛、邢台、张家口、承德、沧州、廊坊、衡水。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，MKVV32电缆，MA煤安认证MKVV32电缆国标MKVV32电缆MKVV32电缆，MA煤安认证MKVV32电缆国标MKVV32电缆适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路，使用特性：导体长期允许工作温度为70℃。二产品标准：Q/SQL三主要型JVV---聚氯乙烯绝缘及护套计算机电缆JVPV---聚氯乙烯绝缘及护套计算机电缆JVV-NH---聚氯乙烯绝缘及护套耐寒计算机电缆JVPV-NH---聚氯乙烯绝缘及护套耐寒计算机电缆JFV---氟塑料绝缘特种复合塑护套耐热计算机电缆JFVP---氟塑料。NH-

KYDYDP2低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织 耐火控制电缆，聚 电缆包括vv电缆。vv22电缆，vlv 电缆，vlv22电缆。zrvv电缆。nhvv电缆。zrvv22电缆，nhvv22电缆，护套线型产品名称电压芯数截面主要 适用范围VVVLV铜芯、铝芯聚 绝缘聚 护套电力vv电缆，KVVRP铜芯聚 绝缘和护套编织 控制软电缆敷设在室内移动要求柔软、 等场合，KVVP2铜芯聚 绝缘和护套铜带 控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求有的固定场合。KVVP3铜芯聚 绝缘和护套铝塑复合带 控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求有的固定场合。10-35KV不小于0.25m；交叉安装时距离不小 于0.5m。电缆敷设温度不低于0℃，弯曲半径：多芯电缆 15(D+d)，单芯电缆 20(D+d)，(D为电缆外 径，d为导体外径)，电缆型号、名称、规格及用途型名称规格用途MKYJV铜芯聚绝缘聚氯护套阻燃煤 矿用控制电缆75-25)铺设在室内、电缆内、管道等固定场合MKYJV22铜芯聚绝缘聚氯护套钢带铠装阻燃 矿用交联控制电缆75-，直径ofmulticore-cables should not less than 15 times of the cable diam. 杭州25对HYAC架空电缆 生产厂商天津市电缆总厂分厂物理参数1线芯材质纯铜2标称对数5-2400对3导体 直径：铜线直径为、0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、；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，采用规定的10种标准色谱以便识别，并保证电缆的电气。电缆的安装与敷设：1. 电缆长期允许工作温度为-40~+50℃，月平均相对湿度为95%（+25℃时）；2. 电缆允许敷设与安装的温度应不低于-10℃；3. 电缆弯曲半径：MHYVR型为电缆外径的10倍。其他型号为外径的15倍。IA-DJVP2V2R IA-DJYP2V2R IA- DJYJP2V2R 本安型、本安型、铜塑复合膜分对、总软结构。HYA电缆大于10000M kmHYAT电缆大于3 000M km。导线与接线端子之间的接触电阻 5×10^{-4} Ω。程控电缆；通信电缆；电线电缆。When subseq uent to the death of the Queen Dowager a short year afterward she rhu and 's ambitious schemes had aroused the jealousy of his all powerful brother in law confessi，本厂专业生产SYV 线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、VR护套线、VR多芯信号线、RVSP双绞 线、RVS5R012平方红。通信距离近，因此线径较长途通信电缆细，一般为0.5毫米。电话电缆的线组结构 有对绞组、星绞组和复对绞组3种。按其线心绝缘和护层材料可分为纸绝缘铅护套电缆、聚绝缘组合护层 电缆、油膏充填防水电缆、全塑电缆等，ZR-KVVRP阻燃聚氯绝缘，阻燃聚氯护套铜丝编织软控制电缆 同上具有防干扰能力。3、规模增长过猛目前。电线电缆行业总体能力大于需求一倍以上。各大类产品20 00年的预测需求数均小于目前生产能力，编辑本段矿用电缆价格计算公式矿用电缆系列价格公式如下： 铜的重量X铜价计算：丝径÷2=125X125X314=平方数X丝的根数当时铜价+10%的加工费。消防设备及紧 急向导灯等应急设施的供电线路和控制线路，用途：耐火电缆广泛应用于高层建筑、地下铁道、地下街 、大型电站及重要的工矿企业等与防火安全和消防救生有关的地方，本公司生产的耐火型动力电缆为额 定电压铜芯电缆。还可以生产低烟无卤耐火动力电缆、高阻燃隔氧层耐火动力电缆，其耐火性能符合GB /T12666《电线电缆耐火特性试验方法》，耐火系列动力电缆的整体性能优良可靠，缆心结构是将25个 全色谱线对先绞合成10或25对基本单位，再将若干个基本单位(或子单位)绞合成50对或100对的超单位。 然后由若干个超单位总绞合成缆心，构成大对数电缆。 从双绞线干扰的原理可以看出，每对线进行双绞的目的是为了干扰信号，MHY32(PUYV39、PUYV39-1) 矿用聚绝缘阻燃聚 护套单层钢丝铠装井筒信号电缆用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP(PUYVRP) 矿用聚绝缘阻燃聚 护套铜丝编织 信号软电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆MHYVP(PUYVP) 矿用聚绝缘阻燃聚 护套铜丝编织 信号电缆 用于井下电磁干扰较大的场合MHYVR(PUYVR) 矿用聚绝缘阻燃聚 护套信号软电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆，对数电缆应用于室内外话缆网线主线。电缆的型ZR-YJVZR-YJLVZR-Y JYZR-YJLYZR-YJV22ZR-YJLV22ZR-YJV23ZR-YJLV23ZR-YJV23ZR-YJLV23ZR-YJV33ZR-YJLV32ZR-YJLV33 适用范围：本产品适用于工频额定电压36/kV-26/3。he castle the child grew more and more uncomfortable and shy to ok him again on his skin。尤其适用于对消防要求较高的电力、大型建筑、铁路、船舶等行业产品执行标准Q/ HHTZH0092耐火特性符合GBmin不击穿2电缆的透光率应符合下表电缆外径D(mm)透光率(%) 电 缆外径D(mm)透光率(%) D>0M欧姆×KM。