

聚乙烯护套船用电力电缆 钢丝铠装控制电缆KVV3大全

产品名称	聚乙烯护套船用电力电缆 钢丝铠装控制电缆KVV3大全
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	2.00/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:KVV 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市西青区王稳庄镇王稳庄村
联系电话	15097633512 15097633512

产品详情

控制电缆 KVVVP22-16*1.5天联线缆 KVVVP22-16*1.5是我厂的主要产品之一，我厂生产控制电缆 KVVVP22-16*1.5，天津市电缆总厂一分厂年产量达几十万公里，控制电缆 KVVVP22-16*1.5销量居国内。我厂是性电缆生产厂家，中国矿业公司定点生产企业，我厂的主要产品有矿用通信电缆,矿用电话线，矿用控制电缆及HYA通信电缆,市内通信电缆,矿用通信电缆，矿用控制电缆，HYA电话电缆，MHYV型矿用防爆电话线，矿用通讯电缆,铠装通信电缆，通信电源线，铁路信号电缆，局用电缆，配线电缆,计算机电缆，屏蔽线RVVP，屏蔽控制电缆KVVVP机场助航用灯光电缆等，同时还可以根据客户的要求设计生产各类特种电缆。产品广泛应用于煤矿、电力、冶金、化工、建材、交通以及航空航天等领域。天津市电缆总厂一分厂的矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆等矿用电缆严格按照MT标准生产，从而产品质量得到了有效的控制，二零零九年通过煤炭部验收并颁发了标志准用证书。 “

烟无卤电缆指不含卤素(F、Cl、Br、I、At)、不含铅镉铬汞等环境物质的胶料制成的燃烧时不会发出有毒烟雾(如：卤化*、一氧化碳、二氧化碳等)的环保型电缆。

其中卤素指针为：所有卤素的值 50PPM(根据法规PREN 14582)

燃烧后产生卤化*气体的含量<100PPM(根据法规EN5067-2-1)

燃烧后产生的卤化*气体溶于水后的PH值 4.3(弱酸性) (根据法规EN-50267-2-2)

产品在密闭容器中燃烧后透过一束光线其透光率 60%(根据法规EN-50268-2)

Pb<90PPM , Cd、Cr6+、Hg、PBBs、PBDEs均小于5PPM

用途：

该产品阻燃性能，燃烧时烟度甚少，无腐蚀性气体逸出，广泛应用于核电站、地铁车站、电话交换机及计算机控制中心、高层建筑大楼、宾馆、广播电视台、重要军事设施、石油平台等，以及人员较集中，空气密度低的场所。

低烟无卤电线特性：

额定电压10kV及以下煤矿用橡套软电缆(矿用屏蔽电缆线)

煤矿用屏蔽电缆绝缘主线芯之间及主线芯与地线之间的绝缘电阻,换算到+20℃时不低于100MΩ·km。矿用橡套软电缆产品标准：国家煤安认证标准M型电缆有4芯和5芯两种结构，有3根主线芯和一根地线芯组成（5芯电缆中有一芯为控制线），围绕垫芯绞合成缆，外面挤包氯化聚乙烯橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套。导电线芯：采用软铜线，其性能符合GB/T3956-1997。绝缘：采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。线芯识别：采用绝缘分色识别，主线芯红、绿、白。地线黑色，控制线白色。成缆：主线芯、地线、控制线围绕橡皮垫芯按右向绞合成缆。护套：采用GB7594.7-1987中XH-03A型橡皮。普通型M型成品电缆具有不延燃性能，阻燃型M型成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。电缆标志：电缆表面印有型号、电压、规格及制造厂名称。