

供应电力电缆NH-VV22 耐火铠装电源线

产品名称	供应电力电缆NH-VV22 耐火铠装电源线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	18533668066 18533668066

产品详情

供应电力电缆NH-VV22 耐火铠装电源线

详细说明：一、电线电缆产品主要分为五大类: 1、裸电线及裸导体制品 本类产品的主要特征是：纯的导体金属，无绝缘及护套层，如钢芯铝绞线、铜铝汇流排、电力机车线等；加工工艺主要是压力加工，如熔炼、压延、拉制、绞合/紧压绞合等；产品主要用在城郊、农村、用户主线、开关柜等。

2、电力电缆 本类产品主要特征是：在导体外挤(绕)包绝缘层，如架空绝缘电缆，或几芯绞合(对应电力系统的相线、零线和地线),如二芯以上架空绝缘电缆，或再增加护套层，如塑料/橡胶套电线电缆。主要的工艺技术有拉制、绞合、绝缘挤出(绕包)、成缆、铠装、护层挤出等，各种产品的不同工序组合有一定区别。产品主要用在发、配、输、变、供电线路中的强电电能传输，通过的电流大(几十安至几千安)、电压高(220V至500kV及以上)。

3、电气装备用电线电缆 该产品主要特征是：品种规格繁多，应用范围广泛，使用电压在1kV及以下较多，面对特殊场合不断衍生新的产品，如耐火线缆、阻燃线缆、低烟无卤/低烟低卤线缆、防白蚁、防老鼠线缆、耐油/耐寒/耐温/耐磨线缆、医用/农用/矿用线缆、薄壁电线等。

4、通讯电缆及光纤(本公司目前不生产该类产品，故作简略介绍) 随着近二十多年来，通讯行业的飞速发展，产品也有惊人的发展速度。从过去的简单的电话电报线缆发展到几千对的话缆、同轴缆、光缆、数据电缆，甚至组合通讯缆等。

该产品结构尺寸通常较小而均匀，制造精度要求高。

5、电磁线(绕组线)(本公司目前不生产该类产品，故作简略介绍) 主要用于各种电机、仪器仪表等。

电线电缆的衍生/新产品: 电线电缆的衍生/新产品主要是因应用场合、应用要求不同及装备的方便性和降低装备成本等的要求，而采用新材料、特殊材料、或改变产品结构 蛭响吡∪找蟆 蚪煌 分值牟 方凶楹隙？

采用不同材料如阻燃线缆、低烟无卤/低烟低卤线缆、防白蚁、防老鼠线缆、耐油/耐寒/耐温线缆等；改变产品结构如：耐火电缆等；提高工艺要求如：医用线缆等；组合产品如：OPGW等；

方便安装和降低装备成本如：预制分支电缆等。

二 电缆型号-电线电缆规格型号-屏蔽电缆型号-控制电缆型号-通信电缆型号-矿用通信电缆型号-铠装电缆规格型号 1) 类别：H——市内通信电缆

HP——配线电缆 HJ——局用电缆 (2) 绝缘：Y——实心聚烯烃绝缘 YF——泡沫聚烯烃绝缘

YP——泡沫/实心皮聚烯烃绝缘 (3) 内护层：A——涂塑铝带粘接屏蔽聚乙烯护套

S——铝，钢双层金属带屏蔽聚乙烯护套 V——聚氯乙烯护套 (4) 特征：T——石油膏填充

G——高频隔离 C——自承式 (5) 外护层：23——双层防腐钢带绕包铠装聚乙烯外被层
33——单层细钢丝铠装聚乙烯被层 xianlan315.com 43——单层粗钢丝铠装聚乙烯被层
53——单层钢带皱纹纵包铠装聚乙烯外被层 553——双层钢带皱纹纵包铠装聚乙烯外被层 2) BV
铜芯聚氯乙烯绝缘电线； BLV 铝芯聚氯乙烯绝缘电线； BVV
铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线； BLVV 铝芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线； BVR
铜芯聚氯乙烯绝缘软线； RV 铜芯聚氯乙烯绝缘安装软线； RVB
铜芯聚氯乙烯绝缘平型连接线软线； BVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软线； RVV
铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线； BYR 聚乙烯绝缘软电线； BYVR
聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线； RY 聚乙烯绝缘软线； RYV 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线 3)
电缆的型号由八部分组成： 一、用途代码 - 不标为电力电缆，K为控制缆，P为信号缆；
二、绝缘代码 - Z油浸纸，X橡胶，V聚氯乙烯，YJ交联聚乙烯
三、导体材料代码 - 不标为铜，L为铝； 四、内护层代码 - Q铅包，L铝包，H橡胶套，V聚氯乙烯护套
五、派生代码 - D不滴流，P干绝缘； 六、外护层代码 七、特殊产品代码 - TH湿热带，TA干热带；
八、额定电压 - 单位KV 有关电缆型号的问题 1、SYV：实心聚乙烯绝缘射频同轴电缆 2、SYWV(Y
)：物理发泡聚乙绝缘有线电视系统电缆，视频(射频)同轴电缆(SYV、SYWV、SYFV)适用于闭路监
控及有线电视工程 SYWV(Y)、SYKV
有线电视、宽带网专用电缆结构：(同轴电缆)单根无氧圆铜线 物理发泡聚乙烯(绝缘)(锡丝铝)
聚氯乙烯(聚乙烯)
3、信号控制电缆(RVV护套线、RVVP屏蔽线)适用于楼宇对讲、防盗报警、消防、自动抄表等工程
RVVP：铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电缆 电压300V/300V2-24芯
用途：仪器、仪表、对讲、监控、控制安装

供应电力电缆NH-VV22 耐火铠装电源线