

天联牌屏蔽双绞线RVSP-2*1.5

产品名称	天联牌屏蔽双绞线RVSP-2*1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联牌:天联牌屏蔽双绞线RVSP 屏蔽双绞线:双绞线RVSP2*1.5 郭婷:15832680396
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天联牌屏蔽双绞线RVSP-2*1.5

双绞线 RVSP-2*1.5屏蔽双绞线

种类与应用编辑种类

阻燃橡套电缆

一、用途

本产品为矿用橡套软电缆系列产品。适用于额定电压 U_0/U 为1.9/3.3KV及以下采煤机及类似设备装置作电源连接。多在煤矿使用。

二、使用条件

线芯长期允许工作温度为65℃，电线的弯曲半径为电缆直径的6倍。黄色护套电缆不得在日光下长期暴露。

核级电缆

适用范围

- 本产品适用于核电站额定电压 U_0/U 为 0.6/1kV控制系统网络中使用的控制和信号连

接用电缆。

- 电缆导体允许长期工作温度为90℃，短路时电缆导体的温度不超过250℃，持续时间不超过5秒。

- 敷设电缆时的环境温度应不低于0℃。

- 电缆敷设时允许弯曲半径为：

- 无铠装的电缆，应不小于电缆直径的6倍

- 有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆直径的12倍

- 有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆直径的6倍。

- 在导体长期允许工作温度不大于90℃时，电缆的鉴定寿命不少于40年。

- 成品电缆应符合GB/T18380.3标准中规定的A类成束燃烧试验要求。

- 成品电缆烟密度：透光率不小于70%。

- 耐辐射性能：25 × 10⁴Gy

- 无卤性：非金属材料在燃烧时，逸出气体的酸度（以PH值表示）应大于4.3；电导率不大于10 μS/mm。

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。

电力电缆

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）。

通讯电缆及光纤

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。该类产品结构尺寸通常较小而均匀，制造精度要求高。

电磁线（绕组线）

天联牌电线电缆，屏蔽双绞线，RVSP-2*1.5