

接地紫铜铜绞线TRJX

产品名称	接地紫铜铜绞线TRJX
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

接地紫铜铜绞线TRJX我公司主要生产矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、本安电缆、防爆电缆、HYA市话电缆、HYA通信电缆等。并且可以根据客户要求设计生产各类专用特种电缆。

接地紫铜铜绞线TRJX

我公司主要生产HYA市话电缆HYA通信电缆，各种特种电缆、通信电缆(有泰尔认证)、控制电缆、计算机电缆、氟塑料高温电缆、各种电缆都可以生产钢带铠装和钢丝铠装。煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃控制电缆、煤矿用阻燃信号电缆、全塑电力电缆及聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆的专业型企业。

接地紫铜铜绞线TRJX产品图片：

主要产品

1. 通信电源电缆(通信设备电源线)ZA-RVV RVVZ ZRVVR ZRRVV
2. 高速公路紧急电话电缆HYAT HYAT53
3. 铁路信号电缆PZYA(PTYA) PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PZYAH23(PTYAH23) 其它信号电缆PVV PVV22 PDYVP PDYJVP PDYJP3/32 HSVV HSVVP
4. 计算机电缆 DJYJVP,DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP, DJYJPVP,DJYPRV ,DJYVP

5.机场灯光用电缆 JDYJY-2KV 1×6

6.专业生产用于电讯、计算配套，仪器仪表连接用电线电缆系列产品-----RVVP RVV系列

7.矿用通信电缆 -矿用信号电缆MHYV 5×2 MHYV 1×4 MHYV(1、2、5)×2
MHYA32(30、50、80)×2 MHY(20、30、50)×2MHYVP(5、7、10)×2 MHYV 10×2
MHYVRP(5、7、10)×2 MHY32 (5、7、19)×2 MHYAP(5-80)

8.矿用控制电缆 MKVV32 (5~37) × 2.5 MKVV 32(5~37) × 1.5 MKVV(5~37) × 2.5 MKVV22
(5~37) × 1.5 MKVV22 (5~37) × 2.5 MKVV32 (5~37) × 1.5

9.HYA系列和HYA53系列电缆:

HYAP HPVV ZRHPVV HYV HYA33 HYA43 HYAT33 HYAT43 HYA HYA23 HYY HYY23 HYY33 HY22

HY23 HY32 HYA53 HYAT HYAT23 HYAT53 HYAC WDZ-

HYA WDZ-HYA53 WDZ-HYAT53 ZRC-HYA53 WDZ-HYA23 ZRC-HYA23

10.控制电缆

KVV KVVP KVVVP KVV22 KVVP2 KVVP2-22 KVV32 KVV42 KVVP2-22-1 ZRKVVP2-22-1 KVV-1

KVV22-1 KVV-SA KVV-DA

接地紫铜铜绞线TRJX11.电力电缆 VV32 VV42 YJV32 YJV42 VV VV22 YJV

YJV22等等可以根据客户要求设计生产各类专用特种电缆。看主电路图先读主电路图，再读控制电路的顺序识读。看主电路时，通常从下往上看，即从用电设备开始，经控制元器件、保护元器件依次看到电源。通过看主电路，要搞清楚用电设备是怎样取得电源的，电源是经过哪些元器件到达负载，这些元器件的规格、型号、作用是什么。看控制电路应自上而下，从左向右看，即先看电源，再依次看各条回路，分析各条回路元器件的工作情况及其对主电路的控制关系。看控制电路时，要弄清电路的构成，各元器件间的联系（如顺序、互锁等）及控制关系和在什么条件下电路构成通路或断路，控制电路是如何控制主电路工作的，从而搞清楚整个系统的工作原理，如所示。什么意思呢？比如10KV/0.4KV的三档位的变压器：一档：10500V二档：10000V三档：9500V显然一档，三档。高往高调："高"指低压侧电压如果过高，"往高调"指分接开关往高档位调。低往低调："低"指低压侧电压如果太低，"往低调"指分接开关往低档位调为什么要这样调呢？现在在二档，输出电压过高，就将开关调到一档，因为高档位就是指一次绕组匝数多，调到高档位，就是将一次绕组匝数增加了，二次绕组匝数不变，也就是变比增大了，一次电源电压不变，变比增大，二次输出电压就会降低。