

HYAT23 HYAT53 铠装电缆

产品名称	HYAT23 HYAT53 铠装电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

产品详情

充油通信电缆型号100对200对300对50对HYAT电话电缆HYV HJVV HYY 配线电缆型号HPVV ZR-HPVV 局用电缆型号HJVV HJVVP ZR-HJVV ZR-HJVVP 铠装通信电缆型号HYA53 WDZ-HYA53 ZRC-HYA53 填充式铠装通信电缆型号HYAT53 WDZ-HYAT53 ZRC-HYAT53 其它铠装通信电缆型号HYA22 HYV22 HYAT22 HYY23 HYYT23 HYA23 HYAT23 钢丝铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33 HYY33 充油通信电缆HYAT ZRC-HYAT WDZ-HYAT HYYT 全塑市话电缆执行标准：YD/T322-1996 全塑市话电缆结构特点：HYA型市内通信电缆采用全色谱高密度聚乙稀绝缘，铝塑综合护套（即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘成一体，形成密封护层），具有电气性能优越，施工方便的特点。全塑市话电缆主要电气性能：1. 直流电阻:20 ,0.4 148? ;/km 0.5 95.0? ;/km 0.6 65.8? ;/km 0.8 36.6? ;/km 2. 绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿 3. 绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地,充气电缆大于10000M .km,填充式电缆大于3000M .km。 4. 工作电容：平均值 52 ± 2nF/km 5.远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km。

矿用通信电缆 MHYV MHYAV MHYVR MHYVP MHYAP MHYVRP MHY32 MHYA32 MHYBV MHJV 2. 矿用控制电缆 MKVV32 MKVV MKVV22 MKVVR MKVVP MKVVRP 3. 通信电缆 HYA HYV22 HYA23 HYV HYA22 HYA53 HYAT HYAT23 HYA43 HYAT53 HYAC HYAP HPVV HJVV HJVVP ZRHPVV HYA33 HYAT33 HYAT43 HYY HYY23 HYY33 HY32 ZRC-HYA WDZ-HYA 4. 控制电缆 KVV KVVP KVVRP KVV22 KVVP2 KVVP2-22 KVVP2-22-1 ZRKVVP2-22-1 KYJV KYJVP KVVP-22 NH-KVV NH-KVV22 KVV32 5. 通信用燃软电缆（通信设备电源线）ZA-RVV RVV RVVZ ZRVVR ZR-RVV ZRYJVR ZRJYVR22 ZR-YJVP ZR-VVP RVVZ22 ZA-RVV22 6. 高速公路紧急电话电缆 GHYAT GHYAT53 7. 铁路信号电缆 PZYA (PTYA) PZYA23 (PTYA23) PZYA22 (PTYA22) PZY23 (PTY23) PZY22 (PTY22) PYV PZY03 (PTY03) PZY02 (PTY03) PTYV PZYAH23 (PTYAH23) 其它信号电缆：PVV PVVR PVV22 PDYVP PDYJVP PDYJP3/32 HSVV HSVVP PUYV PUYVR PUYV39-1 PUYV31 8. 计算机 DJVPV DJVVP DJYJVP DJYVP DJYJVP DJYVVP DJYVVRP DJYVPR DJYVPR ZR-DJYVVRP ZR-DJYVPR ZR-DJYVVRP22 ZR-DJYVPR22 ZR-DJYVPR22 DJYVVP DJYJVP JVV JVVP DJYPRV 9. 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 ZR-RVVP系列电缆 10. 电力电缆 VV32 VV42 YJV32 YJV42 VV VV22 ZR-YJV ZR-YJVP ZR-

YJV22 阻燃耐火电缆 NH-VV NH-VV22 NH-YJV NH-YJV22 NH-YJV32 NH-VV32 11. 机场助航用灯光电缆 JDYJY-2KV 12. 实芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套射频同轴电缆 SYV SYV22 ZR-SYV ZR-SYV22 SYY SYV23 ZR-SYY23 SYY23 13. 双绞屏蔽线 RVSP RVVPS RVVSP 14. 绞式聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套市内通信电缆 CPEV CPEV-S