

国标铁路信号电缆生产厂家

产品名称	国标铁路信号电缆生产厂家
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

国家标准铁路信号电缆生产商

本产品适用于额定电压交流500V或直流1000V以下的传送铁路信号、数字音频或全自动数据信号装置

控制回路，在其中综合性护线套、铝护线套铁路信号电缆具有一定的屏蔽掉特性，适于电气自动化区间或其他很强

电影响的区域铺设。国家标准铁路信号电缆生产商

1 应用特点

1.1 电缆应用工作温度为-40 60。

1.2 电缆线电导体长期性操作温度应不得超过 70。

1.3 电缆敷设工作温度：聚乙烯外护套电缆应不小于0;高压聚乙烯外护套电缆应不少于-20。

1.4 电缆容许弯曲半径：非电缆应不小于电缆外径的10倍；电缆应不小于电缆外径的15倍。

1.5 综合性护线套铁路信号电缆的**屏蔽掉指数0.8；铝护线套铁路信号电缆的**屏蔽掉指数0.3

2 型号规格、名称和规格型号国家标准铁路信号电缆生产商

型号规格名字铺设范畴规格型号（芯）国家标准铁路信号电缆生产商

PTYV 高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套铁路信号电缆

铺设在土质、槽、管内，能够承受一般的机器外力作用。4、6、8、9、12、14、16、19、21、24、28、30、33、37、42、44、48、52、56、61

PTYY 高压聚乙烯绝缘层高压聚乙烯护线套铁路信号电缆

PTY22 高压聚乙烯绝缘层钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆

铺设在土质、槽、管内，能够承受比较大的机械设备外力作用 国家标准铁路信号电缆生产商