

# 铁路信号电缆PTYA23-56X1.0阻燃信号线

产品名称	铁路信号电缆PTYA23-56X1.0阻燃信号线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联 型号:PTYA23-PTYA53-PZYA03 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

## 产品详情

电缆的使用环境温度为-40 ~+60

(2) 电缆导体长期工作温度应不超过+70 。

(3) 电缆敷设环境温度:聚氯乙烯外护套电缆应不低于0 ;聚乙烯外护套电缆应不低于-20 。

(4) 电缆的允许弯曲半径:非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍;铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。

(5) 综合护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.8;铝护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.3

交货长度500m及以上的电 缆应不少于总交货长度的50%;50~250m的短段电 缆交货长度应不超过总交货长度的5%; 电 缆长度计量误差应不超过  $\pm 0.5\%$ 。根据双方协商规定的长度交货

编辑

阻燃通信电缆的特点是延缓火焰沿着电 缆蔓延使火灾不致扩大。由于其成本较低，因此是防火电 缆中大量采用的电 缆品种。无论是单根电 缆还是成束敷设的条件下，电 缆被燃烧时能将火焰的蔓延控制在范围内，因此可以避免因电 缆着火延燃而造成的重大灾害，从而提高电 缆线路的防火水平。

4无卤低烟阻燃通信电 缆 (LSOH)

编辑

无卤低烟通信电 缆的特点不仅是具有优良的阻燃性能，而且构成低烟无卤电 缆的材料不含卤素，燃烧时

的腐蚀性和毒性较低，产生极少量的烟雾，从而减少了对人体、仪器及设备的损害，有利于发生火灾时的及时救援。无卤低烟阻燃电缆虽然具有优良阻燃性、耐腐蚀性及低烟浓度，但其机械和电气性能比普通电缆稍差。

## 5低卤低烟阻燃通信电缆（LSF）