

MHYAV煤矿专业电缆天津电缆一厂

产品名称	MHYAV煤矿专业电缆天津电缆一厂
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

煤矿用阻燃网线，五类，超五类，六类，超六类

产品用途:产品适用于煤矿井下监测、控制系统作低频信号传输线。

Scope of application:The product is suitable for the coal mine mine shaft monitor, the control system makes the low-frequency signal transmission line

执行标准 Standards implemented: Q/3210HL07-2005

瓦斯监控电缆- 矿用信号电缆说明：

矿用信号电缆型号：

MHYV；MHYVR；MHYVRP；MHYVP；MHY32；MHYBV；MHJYV MHY32(PUYV39、PUYV39-1)
矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆 用于斜井或竖井中作主信号电缆

MHYVRP(PUYVRP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽软矿用信号电缆
用于井下平巷或斜巷作矿用信号电缆

MHYVP(PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽矿用信号电缆用于井下电磁干扰较大的场合作矿用信号电缆

MHYVR(PUYVR) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套软矿用信号电缆用于井下平巷或斜巷作信号电缆

天津市电缆总厂分厂生产矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用信号电缆；煤矿用通信电缆；矿用防爆电话线；矿用防爆通信电缆，

煤矿用控制电缆；煤矿用信号电缆；矿用通讯电缆；矿用电话电缆；矿用电话线；矿用阻燃通信电缆；矿用阻燃信号电缆；

矿用阻燃控制电缆；矿井用通信电缆；矿井用信号电缆；矿井用控制电缆；矿用监测电缆；矿用监控电缆；矿用遥测电缆；矿用监测线；

矿用监控线；矿用电话电缆；矿用防爆电缆；矿用电线；矿用阻燃电缆；传感器电缆；MHYV；MHYAV；MHYA32型矿用通信电缆；MHYV；

MHYVR；MHYVP；MHYVRP；MHY32型矿用信号电缆（矿用通讯电缆）；MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVR型矿用控制电缆产品均有《煤安标志》

DJYJVPR：聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型软结构电子计算机用电线

DJYJPVPR：聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽、总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型软结构电子计算机用电线

DJYJP2V：聚乙烯绝缘铜带分屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

DJYJVP2：聚乙烯绝缘铜带总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

DJYJP2VP2：聚乙烯绝缘铜带分屏蔽、总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

DJYJP3V：聚乙烯绝缘铝塑复合带分屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

DJYJVP3：聚乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

DJYJP3VP3：聚乙烯绝缘铝塑复合带分屏蔽、总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

注明：1、钢带铠装计算机电缆后面加22

2、钢丝铠装计算机电缆后面加32

5、简要说明：电子计算机用屏蔽电缆，选用介电常数小的高压聚乙烯作绝缘。采用对绞、对屏、总屏（或三线组合、组屏蔽、组屏总屏）等结构形式，具有介质损耗小、传输传号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠地传输微弱的模拟信号，可广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用计算机系统或自动化装置，以及一般的工业计算机上