

耐高温仪表仪器用电缆

产品名称	耐高温仪表仪器用电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂 总部
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联牌 产地:河北廊坊 销往:全国
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	15930646301 15930646301

产品详情

1、产品用途：

本产品适用于仪表、仪器及其它电器设备中的信号传输及控制线路。

2、产品使用特性：

电缆的交流额定电压500V以下，电缆线芯的长期工作温度应不超过70 。电缆允许弯曲半径应不小于电缆外径的6倍，敷设温度应不低于0 。

3、产品型号、名称及使用范围

型号

名称

使用范围

YVV

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用电缆

固定敷设，用于仪器、仪表的连接

YVVP

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用屏蔽电缆

同上，用于要求抗干扰的情况下

RVV

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用软电缆

用于要求柔软的场所

RVVP

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用屏蔽软电缆

同RVV型，用于抗干扰场合

型号

产品名称

YVV

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用电线

YVVP

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用屏蔽电缆

RVV

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用软电缆

RVVP

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套仪表用屏蔽软电缆

YVGR

铜芯聚氯乙烯绝缘硅橡胶护套仪表电缆

YGVR

铜芯硅橡胶绝缘聚氯乙烯护套仪表电缆

YVGRP

铜芯聚氯乙烯绝缘硅橡胶护套仪表屏蔽电缆

YGVVP

铜芯硅橡胶绝缘聚氯乙烯护套仪表屏蔽电缆

YVGR22

铜芯聚氯乙烯绝缘硅橡胶护套仪表钢带铠装电缆

YGVR22

铜芯硅橡胶绝缘聚氯乙烯护套仪表钢带铠装电缆

YVGRP22

铜芯聚氯乙烯绝缘硅橡胶护套仪表屏蔽钢带铠装电缆

YGVRP22

铜芯硅橡胶绝缘聚氯乙烯护套仪表屏蔽钢带铠装电缆

YAGR

硅橡胶绝缘仪表按装线

YAGRP

硅橡胶绝缘仪表按装屏蔽线

ZR192-)YFF

氟46(进口PFA)绝缘和护套仪表控制电缆

(ZR192-)YFFP

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜丝编织屏蔽仪表控制电缆

(ZR192-)YFFR

氟46(进口PFA)绝缘和护套仪表控制软电缆

(ZR192-)YFF22

氟46(进口PFA)绝缘和护套钢带铠装仪表控制电缆

(ZR192-)YFFRP

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜丝编织屏蔽仪表控制软电缆

(ZR192-)YFFP1

氟46(进口PFA)绝缘和护套镀锡铜编织屏蔽仪表控制软电缆

(ZR192-)YFFP2

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜带绕包屏蔽仪表控制电缆

(ZR192-)YFFRP2

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜带绕包屏蔽仪表控制软电缆

(ZR192-)YFV

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯护套仪表控制电缆

(ZR192-)YFVR

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯护套仪表控制软电缆

(ZR192-)YFVP

氟46(进口PFA)绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套仪表控制电缆

(ZR192-)YFVRP

氟46(进口PFA)绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套仪表控制软电缆

(ZR192-)YFVP2

氟46(进口PFA)绝缘铜带绕包屏蔽聚氯乙烯护套仪表控制电缆

(ZR192-)YFV22

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯外护套钢带铠装仪表控制电缆

(ZR192-)YFRV22

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯外护套钢带铠装仪表控制软电缆

(ZR192-)YFVP2-22

氟46(进口PFA)绝缘铜带绕包屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套仪表控制电缆

(ZR192-)YFGR(YGC-KF46R)

氟46(进口PFA)绝缘硅橡胶护套仪表控制软电缆

(ZR192-)YFGPR(YGC-KF46RP)

氟46(进口PFA)绝缘硅橡胶护套铜丝编织屏蔽仪表控制软电缆

备注：阻燃型硅橡胶电缆型号前加ZR，钢带铠装型号后加22、扁平的型号中加B、钢丝铠装型号后加3
2、耐火型号前加NH、高温氟塑料采用进口PFA材料型号前加ZR192或F或F46、丁睛的加YVFG等、导
体线芯中铜丝可以采用镀锡。

4：代号名称和含义

表2

项目

代号

说明

阻燃特性

ZR

分A、B、C级阻燃

系列代号

K

控制电缆

绝缘材料

F

聚全氟乙丙烯(F46)最高工作温度200

可溶性聚四氟乙烯(PFA)最高为260 (型号前加ZR192)

护套材料

F

聚全氟乙丙烯(F46)最高工作温度200

可溶性聚四氟乙烯(PFA)最高为260 (型号前加ZR192)

V

聚氯乙烯

G

硅橡胶

屏蔽材料

P

铜丝编织屏蔽

P1

镀锡铜丝屏蔽

P2

铜带绕包屏蔽

P3

铝塑绕包屏蔽

铠装材料

22

钢带铠装聚氯乙烯护套

23

钢带铠装聚乙烯护套

32

钢丝铠装聚氯乙烯护套

33

钢丝铠装聚乙烯护套

导体结构

A

单股导体

B

7股绞合导体

R

多股绞合导体

5、生产范围

型号

芯数

标称截面(mm²)

YVVYVVRVVRVVP

2、3、4、5、6、7、8、10、12

0.5 0.75 1.0 1.5 2.5