

KFF耐酸碱电缆

产品名称	KFF耐酸碱电缆
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:KFF
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

防腐蚀控制电缆ZR-KFFR

适用范围 本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业，在高温条件下和恶劣环境中（如酸、碱、油水低温条件）作为各种电器、仪表及自动装置之连接线，供交流额定电压450 / 750伏及以下控制、监控及保护电路行装场合下使用。 型号及名称：序号 型号 名称1 KFF

氟塑料绝缘和护套控制电缆2 KFFP 氟塑料绝缘和护套屏蔽控制电缆3 KFFR

氟塑料绝缘和护套控制软电缆4 KFFRP 氟塑料绝缘和护套屏蔽控制软电缆5 KFV

氟塑料绝缘聚氯乙烯护套控制电缆6 KFVP 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆7 KFVR

氟塑料绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆8 KFVRP 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制软电缆9 KFV22

氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆10 KFVP22

氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装屏蔽控制电缆11 KFVR22

氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制软电缆12 KFVRP22

氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装屏蔽控制软电缆13 KFFV22

氟塑料绝缘和内护套聚氯乙烯外护套钢带铠装控制电缆14 KFFRV22 氟塑料绝缘和内护套聚氯乙烯外

护套钢带铠装控制软电缆 绝缘：F46（工作温度200℃）、PFA（工作温度250℃）

护套：F46（工作温度200℃）、PFA（工作温度250℃）、PVC（工作温度70℃、90℃、105℃）

使用特性：1、额定电压：交流 U_0/U ；450 / 750V 2、工作温度：

序号1~4-60~+200℃ 及-60~+250℃ 序号5~14-15~+105℃ 3、绝缘电阻（20℃）不低于50MΩ·km 4、

导体线芯直流电阻（20℃）符合GB3956-97规定5、无铠装电缆允许弯曲半径不小于电缆外径的6倍，铠装电缆允许弯曲半径不小于电缆外径的12倍。

防腐蚀控制电缆ZR-KFFR