

# 10kv高压电缆 青岛汉缆 武汉高压电缆

产品名称	10kv高压电缆 青岛汉缆 武汉高压电缆
公司名称	青汉电缆湖北有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉经开万达广场B区S5-3栋27层B3-22室
联系电话	18553281299 18553281299

## 产品详情

### ERF系列乙丙橡胶绝缘软电缆

#### 一 产品电压等级和生产范围

电压等级：1-110kV；

规格范围：到630平方；

#### 二 产品用途（潜在用户）

电业局临时作业用线，箱变、开关柜内部连接，箱变、开关柜与外部连接，附件厂试验用电缆（重复使用）。所有用途的根源都在于产品的柔性上，方便重复使用，弯曲半径小（6D），需要的空间小。

#### 产品结构和性能特点

导体采用5类软导体，一般都镀锡；6kV及以上电缆绝缘采用三层共挤工艺，具备与交联电缆同样的耐压和局部放电性能指标；6kV及以上电缆屏蔽采用铜丝编织形式，以适应弯曲和移动需要，柔软；短距离（小于5米）时，武汉高压电缆，可不要金属屏蔽，但必须经技术人员沟通确认；

护套采用氯丁橡胶护套，具备阻燃性和耐油性等。

#### 同轴电缆可分为两种基本类型，基带同轴电缆和宽带同轴电缆

基带同轴电缆基带同轴电缆的屏蔽层通常是用铜做成的网状结构，其特征阻抗为50Ω。该电缆用于传输数字信号，常用的型号一般有RG-8(粗缆)和RG-58(细缆)。粗缆与细缆直观的区别在于电缆直径不同。粗缆适用于比较大型的局部网络，它的标准距离长，可靠性高；但是粗缆网络必须安装收发器和收发器电

缆，安装难度也大，因此总体造价高。相反，细缆则比较简单，造价较低；但由于安装过程中要切断电缆，因而当接头较多时容易产生接触不良的隐患。宽带同轴电缆的屏蔽层通常是用铝冲压而成的，其特征阻抗为75Ω。这种电缆通常用于传输模拟信号，常用型号为RG-59，是有线电视网中使用的标准传输线缆，可以在一根电缆中同时传输多路信号。宽带同轴电缆也可用作某些计算机网络的传输介质。

中国电缆行业不管是在当下还是在外来，几乎不用担心市场空间问题，中国各行业都迎来了极大的发展，电线电缆行业作为国民经济的重要配套产业，10kv高压电缆，“哪里有建设，高压电缆价格，哪里就需要用电线电缆”，所以市场的巨大的。但是我们同时也看到，未来特种电缆的需求将越来越大，特种电缆一直以技术含量高、利润率高、门槛较高、市场空间大等特性而出名，但在特种电缆产品技术研发方面，却又恰恰是中国本土电缆行业的软肋，因此才造成市场被国外巨头所霸占的局面，为此，35kv高压电缆，国内电缆生产企业如何撬开市场的缺口，从而打出一片天地，是国内电缆生产企业考虑的重要问题。10kv高压电缆-青岛汉缆(在线咨询)-武汉高压电缆由青岛汉缆股份有限公司提供。青岛汉缆股份有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。青岛汉缆——您可信赖的朋友，公司地址：青岛市崂山区九水东路628号，联系人：徐总。