

电缆 汉河电缆线缆 电缆电线

产品名称	电缆 汉河电缆线缆 电缆电线
公司名称	青岛汉缆股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市崂山区九水东路628号
联系电话	15653299559

产品详情

高压电缆机遇前景

万马高分子承建的重点项目万马高分子高压电缆（110千伏）超净XLPE绝缘料生产线投产运行。达到年产2万吨的能力。

产品性能达到水平。由于万马高分子已经实现了110千伏高压电缆绝缘料的国产化。高压电缆国产化的市场机遇期已经来临。

国产化优势显现，受益于我国当前特高压建设的利好。高压电缆绝缘料市场也会随之红火。继哈密南-郑州特高压输电工程于5月份开工后，电缆采购，资料显示。发改委日前正式核准了溪洛渡—浙江正负800千伏特高压直流输电工程。这条特高压线路投资238.55亿元，将于2014年开工建设。

电线电缆业价值点转变

电缆企业要通过内部在“质量、本钱、交期”方面的优势的构建基础上。提升企业产品质量和创新能力。关键来自于内部人员素质的提升和体系的不断完善。要与世界企业竞争，企业发展要走内涵型、精细化发展之路。首先得掌握世界的思想与工具，搭建继续改善体系，不时提升内部人员的改善技能和管理技能。企业走好转型之路的关键。企业自身就应该担当“全环节”负责，作为经济社会的重要细胞。从原料环节、生产加工环节、流通环节，一直到销售环节，电缆价格，无一不是企业责任，任何一不出现薄弱环节，电缆，环上都不应放松警惕。这种责任体现在企业对自身产品质量的掌控上。不埋下电缆质量隐患，也是对产品整体形象的责任所系。也是对电缆企业自身品牌的树立。4.2.2导体中的单线应具有相同的标称直径。4.2.3导体中的单线根数应不小于表2规定的相应少根数。1200mm²-2000mm²截面的导体不规定电线的少根数。4.2.4在20℃时每芯导体电阻应不超过表2相应规定的值。4.3紧压绞合圆形导体和绞合成型导体应符合下列要求。4.3.1导体应由下列材料组成：—不镀金属或镀金属的退火铜线；—无镀层铝或铝合金线。紧压绞合圆铝导体截面应不小于10mm²，绞合成型铜或铝导体截面应不小于25mm²。4.3.2同一导体中两根不同单线的直径比应不超过2。4.3.3导体中单线根数应不少于表2相应规定的少根数。1200mm²-2000mm²截面的导体不规定电线的少根数。4.3.4在20℃时每芯导体电阻应不超过表2相应规定的值。电缆-汉河电缆线缆-电缆电线由青岛汉缆股份有限公司提供。“汉河电缆,青岛汉河电缆/ERF电缆/BER电缆”选择青岛汉缆股份有限公司，公司位于：青岛市崂山区九水东路628号，多年来，汉河电缆坚持为

客户提供好的服务，联系人：和健。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。汉河电缆期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事汉河电缆，汉河电缆厂这，青岛汉河电缆的厂家，欢迎来电咨询。