

# 鲁能牌电缆报价 泰盛电缆厂 鲁能牌电缆

产品名称	鲁能牌电缆报价 泰盛电缆厂 鲁能牌电缆
公司名称	新泰泰盛电缆厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	新泰市开发区西区
联系电话	13675485888

## 产品详情

### 碳纤维导线不足之处

#### 碳纤维导线不足之处

问题描述：某500kV输电线路增容改造，将原 LGJ-400/35 钢芯铝绞线导线更换为JLRX/F2A-460/40-26碳纤维导线，线路竣工验收过程中发现导线磨损、裂痕。

缘由：导线在运输、展放过程中被尖锐物刚蹭后导致碳纤维外层软铝刮伤、蹭伤。

造成后果将会造成的后果

给出的意见：物资到货后应逐盘进行验收、鲁能牌电缆展放后应逐档进行验收。

### 碳纤维导线的不足之处

#### 碳纤维导线的不足之处

具体的现象：某500kV架空输电线增容改造，鲁能牌电缆，将原钢芯铝绞线更换碳纤维导线。在架线施工时，发现鲁能牌电缆有断股，该断股处未发现施工受力痕迹。

缘由：厂家生产加工过程中工艺存在瑕疵，导致出厂时导线就出现断股。

将会造成的后果：对于运行中的线路，鲁能牌电缆价格，一般难以修复，铝线松散后也导致碳纤维芯长期暴露在空气中，如果运行环境恶劣，对碳纤维芯不利(2)铝线出现"灯笼"(鼓包)，由于运行过程中张力的变化，鲁能牌电缆报价，会使表面各层铝线受力不均匀，导致铝线断股。

给出的意见：(1)各个导线厂家的在加工过程中的技术指标不一样，会导致成品导线的绞制松紧程度不一

样，鲁能牌电缆规格，在作业前应进行厂家技术交底，严格按照厂家的作业要求展放收紧导线;(2)在紧线挂线的施工过程中应使用预绞式耐张工具，减少拉头和卡线器的使用，避免出现应力集中的现象;

## 一、WTTEZ鲁能牌电缆结构：

- 1.绞合导体;
- 2.无机复合绝缘;
- 3.无机复合膨胀填充;
- 4.铜管护套;
- 5.低烟无卤外护套;

碳纤维导线全名叫碳纤维复合芯铝绞线(ACCC)，该导线从本世纪初开始运用至今只有较短的十多年，有一定的应用经验。该导线的发展背景是原有输电线路输送能力已不能满足负荷的快速增长，更换为截面较大、载流量大的导线或新建专线势在必行。

鲁能牌电缆报价-泰盛电缆厂(在线咨询)-鲁能牌电缆由新泰泰盛电缆厂提供。新泰泰盛电缆厂在电力电缆这一领域倾注了诸多的热忱和热情，泰盛电缆厂一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：闫经理。