

# 太原电力电缆 盛含线缆厂 交联电力电缆

产品名称	太原电力电缆 盛含线缆厂 交联电力电缆
公司名称	山西盛含线缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市晋源区万水物贸城五区88号
联系电话	13513626227

## 产品详情

山西盛含线缆有限公司是一家专业销售电线电缆产品的公司，太原电力电缆，公司主要销售产品有35KV及以下高低压电力电缆、预分支电缆、电焊线、防老化线、护套线、10KV及以下矿用电缆、控制电缆、电气装备用电缆、架空导线及以上品种的阻燃（A-B-C-D级）、耐火（A、B级）、低烟无卤阻燃耐火电力电缆、辐照交联电力电缆等产品

泄漏性高阻故障时电缆故障中\_难测试的故障类型之一。我们先来明确一下泄漏性高阻故障，按照技术规程与标准来说，在直流耐压的同时测取泄漏电流，当泄漏电流或其不平衡系数超标，铠装电力电缆，但电缆绝缘并不击穿的故障，称为泄漏性高阻故障。然而，交联电力电缆，泄漏电流的大小并不是判断电缆是否可以投入运行的指标，而直流耐压是否通过才是电缆能否投入运行的\_标准。可见，泄漏电流的大小只是一个参考数据。

遇到此类故障电缆时，应首先对该电缆进行一次更加严格（与标准相比）的耐压试验，即提高试验电压20%~30%或延长耐压时间50%~\_。然后，根据具体的试验记过来分别采取措施。

山西盛含线缆有限公司是一家专业销售电线电缆产品的公司，公司主要销售产品有35KV及以下高低压电力电缆、预分支电缆、电焊线、防老化线、护套线、10KV及以下矿用电缆、控制电缆、电气装备用电缆、架空导线及以上品种的阻燃（A-B-C-D级）、耐火（A、B级）、低烟无卤阻燃耐火电力电缆、辐照交联电力电缆等产品

如果电力系统的频率低于额定频率将会对用户和系统的运行造成下述不良后果：

1. 造成用户电动机转速下降，yjv电力电缆，电动机不能在额定转速的情况下运转；
2. 当频率严重降低，还会造成电力系统应付事故的能力减弱，当电力网一有波动极易造成电网解列，引起大面积停电；
3. 发电厂输出功率下降，一般每降低1Hz，电厂输出功率降低3%；
4. 使生产的产品质量降低，甚至有些行业的生产会出现残次品；
5. 容易造成某些自动设备不能正常工作。

山西盛含线缆有限公司是一家专业销售电线电缆产品的公司，公司主要销售产品有35KV及以下高低压电力电缆、预分支电缆、电焊线、防老化线、护套线、10KV及以下矿用电缆、控制电缆、电气装备用电缆、架空导线及以上品种的阻燃（A-B-C-D级）、耐火（A、B级）、低烟无卤阻燃耐火电力电缆、辐照交联电力电缆等产品

导致电缆外径不均匀的原因：

- A. 绝缘厚度严重不均匀。
- B. 各缝隙填充量差别太大。
- C. 扇形线芯成缆时个别线芯翻身。
- D. 钢带铠装层严重不均匀，或钢带接头。
- E. 护套厚度严重不均匀或护套街头处理不善。

太原电力电缆-盛含线缆厂-交联电力电缆由山西盛含线缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山西盛含线缆有限公司（[www.tyshxl.com](http://www.tyshxl.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功！