

# 安徽绿宝电力电缆 安徽旭沅

产品名称	安徽绿宝电力电缆 安徽旭沅
公司名称	安徽旭沅电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市新站区瑶海社区岱河路9号
联系电话	15155118886 15155118886

## 产品详情

无论是高压电缆或低压电缆，在施工安装、运行过程中经常因短路、过负荷运行、绝缘老化或外力作用等原因造成故障。电缆故障可概括为接地、短路、断线三类，其故障类型主要有以下几方面：三芯电缆一芯或两芯接地。二相芯线间短路。三相芯线完全短路。一相芯线断线或多相断线。对于直接短路或断线故障用万用表可直接测量判断，对于非直接短路和接地故障，用兆欧表摇测芯线间绝缘电阻或芯线对地绝缘电阻，根据其阻值可判定故障类型。

如何识别电缆的方法：1。看标签。正规厂家生产的电线合格证的内容应包括：3C认证标志、认证编号、型号规格、执行标准、额定电压、电线长度、生产日期、生产者、检验者、厂名、厂址、固定电话、防伪标示等。而产品的标签往往印刷不清或印制内容不全。2。看表面。正规电线电缆的塑料外皮软且平滑，颜色均匀。在其表面，绿宝电力电缆，也应印有产品合格证上的数项内容，如：3C认证标志、认证编号、型号、额定电压、执行标准、厂名等。

电力电缆除进行交接试验和预防性试验外，在施工过程中还应进行绝缘试验，以鉴别检查施工各环节的电缆质量和工艺质量。电力电缆供电以其安全且可靠、有利于美化城市与厂矿布局等优点，获得了越来越广泛的应用。电缆应排列整齐，电缆的固定和弯曲半径应符合设计图纸和有关规定，电缆应无机械损伤，标志牌应装设齐全、正确、清晰。油浸纸绝缘电缆及充油电缆的终端、中间接头应无渗漏油现象。

安徽绿宝电力电缆-安徽旭沅(推荐商家)由安徽旭沅电气有限公司提供。安徽旭沅电气有限公司是从事“电缆,电线,母线槽”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：汪经理。