

# 安徽绿宝电线 安徽旭沅|支持定制 绿宝家用电线绿宝电线

产品名称	安徽绿宝电线 安徽旭沅 支持定制 绿宝家用电线绿宝电线
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

如果其中一条电缆在交叉点前后1m范围内穿管保护或用隔板隔开时，1小允许距离为0。15m。4、电缆与热力管道接近或交叉时，如有隔热措施，绿宝电线电缆价格绿宝电线，平行和交叉的1小距离分别为0。5m和0。15m。5、直接埋在地下的电缆与一般接地装置的接地之间应相距0。15~0。5m;直接埋在地下的电缆埋设深度，一般不应小于0。7m，并应埋在冻土层下。

电力电缆常用于发电站、城市地下电网的引出线路以及工矿企业的内部供电及过江、过海的水下输电线。有时候电缆会发生一些故障，那么你知道电力电缆故障的原因是什么吗？比如绝缘老化变质或者电缆过热等也会造成电力电缆故障。电缆变形导致弯曲过度，损坏了内绝缘或导致绝缘内部产生气隙。也会因为中直接头、终端头的设计和制作工艺问题剥离半导体时，损坏内绝缘或绝缘表面有微粒、灰尘等杂质；电缆头密封不良，使绝缘内部有水分，绿宝多芯电线绿宝电线，导致绝缘受潮；电缆接头工艺不标准，绿宝家用电线绿宝电线，密封不规范，造成接地；制作环境湿度偏大，引起制作部位（电缆头）绝缘整体性受潮；电缆接地出现错误，导致接地线形成环流或断裂。

防止电线电缆起火的措施：1。保证施工质量，安徽绿宝电线，特别是电缆头的制作质量一定要严格符合规定要求。2。加强电缆运行监视，避免电缆过负荷运行。3。按期进行电缆测试，发现不正常时应及时处理。4。电缆敷设时要保持与热管路有足够距离，控制电

缆不小于0.5米;动力电缆不小于1米。控制电缆与动力电缆应分槽、分层并分开布置，不能层间重叠放置。对不符合规定的部位，电缆应采取阻燃、隔热措施。

安徽绿宝电线-安徽旭沅I支持定制-绿宝家用电线绿宝电线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。