

# 耐火环保电线的优点 千岛湖中策控股电缆 安次区环保电线的优点

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 耐火环保电线的优点 千岛湖中策控股电缆<br>安次区环保电线的优点 |
| 公司名称 | 千岛湖中策控股有限公司                       |
| 价格   | 面议                                |
| 规格参数 |                                   |
| 公司地址 | 杭州市临安区锦城街道钱王铺村碳石18号               |
| 联系电话 | 15306699999                       |

## 产品详情

大电流铜线电缆的优点1. 低电阻率:铝线电缆的电阻率约为铜线电缆的1.68倍。2.良好的延展性:铜合金的延展性为20~40%，电工铜的延展性超过30%，铝合金的延展性仅为18%。3.高强度:常温许用应力比铝高7~28%。特别是高温下的应力，它们之间的差别很大。4.耐劳动性:铝在反复弯曲时容易断裂，但铜不容易。就弹性指数而言，耐火环保电线的优点，铜也比铝高约1.7~1.8倍。5.良好的稳定性和耐腐蚀性:铜线耐化学腐蚀，而铝线易氧化和腐蚀。

经过严格的毒性试验，该环保电缆在特定的实验条件下对大鼠仍然是安全的。4、不产生腐蚀性气体:使用环保无污染的新型特种涂料，在生产、使用和燃烧过程中不会产生等有毒气体，产生的酸性气体少，对人员和设备的伤害小，低烟无卤环保电线的优点，环保性更强。5.高透光率:燃烧产生的烟雾非常稀薄，有利于人员疏散和灭火。环保型光缆的透光率大于40%，远高于传统阻燃光缆透光率20%以下的标准。6.紫外线或水的护性:这种性能可使环保电缆在使用中不易风化，安次区环保电线的优点，减缓环保电缆的老化速度，延长其使用寿命。

测试表明，无卤环保电线的优点，电缆在800~900℃烧2小时后运行正常，在1000℃烧30分钟后仍保持完好，继续正常运行。正常工作温度一般为250℃，运行安全可靠。耐火电缆通常在导体和绝缘层之间增加一层耐火层，通常采用多层云母带直接缠绕在导体上。它能抵抗长期燃烧，即使火焰作用处的高聚物被烧掉，也能保证生产线的正常运行。因此，理论上，耐火层可以添加到阻燃电缆的结构中以形成阻燃和耐火电缆，但是这在实践中不是必需的。

耐火环保电线的优点-千岛湖中策控股电缆-安次区环保电线的优点由千岛湖中策控股有限公司提供。“电线电缆,电器开关,电缆附件的设计、研发、生产、销售”就选千岛湖中策控股有限公司(www.0571qian daohu.com/),公司位于:杭州市临安区锦城街道钱王铺村碳石18号,多年来,千岛湖中策坚持为客户提供好的服务,联系人:许新春。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。千岛湖中策期

待成为您的长期合作伙伴！