

# 阻燃耐火环保电线品牌 千岛湖中策 献县阻燃耐火环保电线

产品名称	阻燃耐火环保电线品牌 千岛湖中策 献县阻燃耐火环保电线
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

1.35千伏及以下电力电缆的类型和品种电力电缆类型及产品表示方法(1)用汉语拼音大写字母表示绝缘类型、导体材料、内护套材料和结构特征。例如，献县阻燃耐火环保电线，Z代表纸(ZHI)；I代表铝(Lu)；q代表领先；f代表分相(分)；ZR代表阻燃剂(zuran)；NH代表耐火性。

(2)用两个数字表示外鞘的组成。没有数字意味着没有装甲层和外层覆盖层。一个数字表示装甲，第二个数字表示外部装甲，例如，阻燃耐火环保电线品牌，厚钢丝装甲纤维的外部装甲表示为41。

(3)根据电缆结构，阻燃耐火环保电线厂家，电缆类型一般按以下顺序排列:绝缘材料、导体材料、内护套和外护套

(4)电缆产品以型号、额定电压和规格表示。该方法是在模型后添加表示额定电压、铁芯数量和标称横截面积的阿拉伯数字。

外鞘。外护套包括铠装层和聚氯乙烯护套(或由其他材料组成)等。交流系统单芯电缆的铠装层一般由窄铜带、窄不锈钢带和钢丝(夹有铜线或铝线)制成。交流系统三芯全包电缆铠装层仅采用镀锌钢带或不锈钢带。对于无铠装电缆，在金属护套外侧涂上沥青化合物，然后挤出聚氯乙烯外护套。外护套的厚度不小于其标称厚度的85%。石墨涂层作为外护套压力测试的电极应用于外护套。当有铠装层时，金属护套沥青涂层涂有衬里层，然后缠绕铠装层并挤压外护套。

耐火电力电缆耐火电力电缆在导体外有耐火层，阻燃耐火环保电线使用年限，多芯电缆交替填充耐火材料。

其特点是能在火灾后火焰燃烧的情况下维持一定时间的供电，为灭火和人员疏散提供电能和控制信号，

从而大大减少火灾损失。耐火电力电缆主要用于1kV电缆线路，适用于有特殊防火要求的场合。

油浸纸绝缘电力电缆油浸纸绝缘电力电缆由导体、油浸绝缘纸和保护层三部分组成。为了改善电场分布和减小切向应力，一些电缆设有屏蔽层。多芯电缆的绝缘芯线之间应添加芯线填充物和填充物，以将电缆扭转成圆形。

阻燃耐火环保电线品牌-千岛湖中策-献县阻燃耐火环保电线由千岛湖中策控股有限公司提供。千岛湖中策控股有限公司（[www.0571qiandaohu.com/](http://www.0571qiandaohu.com/)）是一家从事“电线电缆,电器开关,电缆附件的设计、研发、生产、销售”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“千岛湖电缆”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使千岛湖中策在电力电缆中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！