

# 高温防火电缆应用 屏东防火电缆应用 千岛湖中策控股

产品名称	高温防火电缆应用 屏东防火电缆应用 千岛湖中策控股
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

油浸纸绝缘电力电缆。油浸纸绝缘电力电缆是一种历史悠久、应用广泛、用途广泛的电缆。由于其成本低、使用寿命长、耐热、耐电性能稳定，被广泛应用于各种电压，尤其是高压电缆。油浸纸绝缘电力电缆的绝缘是一种复合绝缘，它是以纸为主要绝缘材料，耐高温防火电缆应用，用绝缘浸渍剂完全浸渍而成。

根据浸渍条件和绝缘结构的不同，油浸纸绝缘电力电缆可分为以下几种类型：

- 1)普通粘性油浸纸绝缘电缆。
- 2)滴下绝缘电缆。
- 3)不滴下油浸纸绝缘电缆。
- 4)油压油浸纸绝缘电缆。
- 5)气压油浸纸绝缘电缆。

主要从以下几个方面来区分

### 一、交流频率

高压交流频率是工频(工业工频)，通常为50Hz；弱电交流频率为高频或超高频，高温防火电缆应用，单位为千赫和兆赫。

## 二、传输方式

强电传输方式是输电线路，弱电传输方式分为有线和无线，柔性矿物绝缘防火电缆应用，无线通过电磁波传输。

## 三、功率、电压和电流大小

强电流和弱电流功率KW(千瓦)、mW(兆瓦)w(瓦)、MW(毫瓦)电压v(伏特)、KV(千伏)v(伏特)、mV(毫伏)电流a(安培)、kA(千安培)mA(毫安)、uA(微安)

油浸纸绝缘电力电缆的绝缘是一种复合绝缘，它是以纸为主要绝缘材料，屏东防火电缆应用，用绝缘浸渍剂完全浸渍而成。根据浸渍条件和绝缘结构的不同，油浸纸绝缘电力电缆可分为以下几种类型:1)普通粘性油浸纸绝缘电缆。它是一种常用的油浸纸绝缘电缆。电缆浸渍剂是由低压电缆油和松香混合制成的粘性浸渍剂。根据结构不同，电缆可分为三种类型，即全包式、分相铅(铝)包式和分相屏蔽式。多芯全包式电缆共用一个金属护套。

分相屏蔽电缆的导体分别被屏蔽并共用一个金属护套。后两种电缆大多用于20 ~ 35kv电压等级。

高温防火电缆应用-屏东防火电缆应用-千岛湖中策控股(查看)由千岛湖中策控股有限公司提供。行路致远，砥砺前行。千岛湖中策控股有限公司( [www.0571qiandaohu.com/](http://www.0571qiandaohu.com/) ) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电力电缆具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!