

阻燃耐火电缆公司 山东耐火电缆 安徽金鸿|规格齐全

产品名称	阻燃耐火电缆公司 山东耐火电缆 安徽金鸿 规格齐全
公司名称	安徽省金鸿电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	肥东县经济开发区龙脊山路9号
联系电话	18055135111

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽省金鸿电线电缆有限公司

但是很多人都不清楚阻燃电缆和耐火电缆的区别，从其使用的特点上说，耐火电缆可以代替阻燃电缆，但阻燃电缆却无法替代耐火电缆。火焰温度950度至1000度，持续供火时间90min，B级火焰温度750度至800度，持续供火时间90min。那么阻燃电缆和耐火电缆都不会燃烧吗？阻燃电缆虽然具有高度的不燃烧特性，山东耐火电缆，燃烧范围小，火源消失后能自动熄灭。

在IEC标准中，阻燃耐火电缆，传统的电力电缆、建筑用线甚至太阳能电缆的设计导体长期高工作温度都不会超过90℃，但并不代表用于此类电缆的材料允许的长期高工作温度不能大于90℃。也不能说辐照交联料可以达到125℃的耐温等级，阻燃耐火电缆公司，而硅1烷交联料不能达到125℃的耐温等级，这样的表述是没有道理的。

总之，一个材料能否达到某个温度等级，不能简单的回答是或不是，而是要结合材料耐温等级的评价方法或者电缆的设计寿命来考虑的，不能将几个标准体系混合着乱用。

防火电缆实际上是另一类型的耐火电缆。它是以铜质为导电线芯，以无缝铜管为护套，以无机矿物质氧

化镁为绝缘的材料组制而成。

由于整体都是无机材料构成，因此，整个防火电缆既不燃烧，也不延燃。而且能经受火烧。经试验表明：在火焰800~900℃中烧2小时，电缆一直正常通电运行，在1000℃的火焰下燃烧30分钟仍然完好无损，继续正常运行。一般正常工作温度为250℃，能运行。

阻燃耐火电缆公司-山东耐火电缆-安徽金鸿|规格齐全(查看)由安徽省金鸿电线电缆有限公司提供。阻燃耐火电缆公司-山东耐火电缆-安徽金鸿|规格齐全(查看)是安徽省金鸿电线电缆有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：鲁经理。