

耐高温电缆 安徽正豪 合肥电缆

产品名称	耐高温电缆 安徽正豪 合肥电缆
公司名称	安徽正豪电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海工业园站北路8号
联系电话	13739299540

产品详情

就目前中国市场上出现的产品，主要常见的有以下3种：

铜芯铜护套氧化镁绝缘电缆（BTTZ、BTTQ、BTTVZ、BTTVQ）

由实心铜杆、氧化镁绝缘、无缝铜管护套构成

柔性矿物绝缘电缆（YTTW、BTTW、BTTRZ）

由铜绞线、氟云母带绝缘、铜带纵向包裹连续焊接护套构成

铝护套隔离型(柔性)矿物绝缘电缆(NG-A、BTLY)

由铜绞线、金云母带绝缘、无缝铝管护套、隔氧层填充、隔离耐火层、低烟无卤护套构成

矿物绝缘电缆是用退火铜作为导体、密实氧化镁作为绝缘、退火铜管作为护套的一种电缆。矿物绝缘电缆（Mineral Insulated Cable）简称MI电缆，耐高温电缆，作为配线使用时，低压电缆厂家，国内习惯称作氧化镁电缆或防火电缆。它是由矿物材料氧化镁1粉作为绝缘的铜芯铜护套电缆，矿物绝缘电缆由铜导体、氧化镁、铜护套两种无机材料组成。

由于电缆全都是用无机物（金属铜和氧化镁1粉）组成，它本身不会引起火灾，合肥电缆，不可能燃烧或助燃，由于铜的熔点是1083、氧化镁的熔点是2800，因此该种电缆可以在接近铜的熔点的火灾情况下继续保持供电，是一种真正意义上的防火电缆。

分支线路就是这种接法，主线路不能截断，附电线围绕主线缠绕6--8圈。电线出现打火、短路、接触不良的现象很严重，处理起来是很简单，电线打火与短路是因为没有正确的接线头造成的，电缆价格，接线头松动后，高负荷电流通过时就会产生电离子，电离子相互排斥样子很象电焊的焊花，同时温度也升高起来了，而且很快，如果能粘上就通电，通不了电就形成了短路。

耐高温电缆-安徽正豪(在线咨询)-合肥电缆由安徽正豪电线电缆有限公司提供。耐高温电缆-安徽正豪(在线咨询)-合肥电缆是安徽正豪电线电缆有限公司(www.zhenghaodl.com)今年全新升级推出的，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：廖经理。