

## 防火电缆生产厂家 绿宝电线|合理

产品名称	防火电缆生产厂家 绿宝电线 合理
公司名称	绿宝电缆（集团）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站高新区天水路
联系电话	15755145491 15755145491

### 产品详情

利用无机阻燃剂，如将氢氧化铝，氢氧化镁，防火电缆生产厂家，硼酸锌，磷化物等添加到高分子聚合物中，用以提高其阻燃性能，这种方法在无卤阻燃电缆中应用较为普遍;利用电缆的截面结构设计，如隔氧层电缆、铠装电缆等。阻燃电缆是早研制出的防火电缆品种之一，其特点是在火灾情况下，能有效的防止火焰沿电缆槽沟、电缆竖井等电缆敷设密集部位迅速蔓延而扩大火灾范围。在电缆燃烧时会释放大量的浓烟和卤酸气体，卤酸气体对周围的电气设备有腐蚀性危害，救援人员需要带上防毒面具才能接近现场进行灭火。

耐火电缆分为A类和B类，A类耐火电缆的耐火性能优于B类。B类电缆能够在750 ~ 800的火焰中和额定电压下耐受燃烧至少90min而电缆不被击穿（即3A保险丝不熔断）。在一般状况下，阻燃电缆能够替代绝缘电线，而绝缘电线不可以替代阻燃电缆。绝缘电线适用工作人员较集中化、空气的密度劣等对阻燃性规定较高的场地。随着社会经济的发展，电线电缆的用量迅速增长，电气火灾事故也频频发生。人们从电气火灾事故的惨重教训中，逐渐认识到在一些重要场所，如舰船、采油平台、石化企业、大型电站、大型指挥控制中心和高层建筑、地下建筑物、隧道、地铁等线路中主要电气设备，在火灾情况下保持一定时间内处于稳定的运行状态是非常重要的。

阻燃电缆完全由无机物构成耐火层，而普通耐火电缆的耐火层是由无机物与一般有机物复合而成，因此MI电缆的耐火性能较普通耐火电缆更优且不会因燃烧而分解产生腐蚀性气

体。其主要原理是在材料中添加了金属水合物成份，也可分别实现低卤低烟、无卤低烟和电缆的阻燃化。但是，所谓"隔氧层"和"隔火层"只是实现电缆阻燃的一种手段，归根到底它还是一种阻燃电缆，其所能达到的高阻燃级别也是A类。因此，不能把阻燃电缆叫做"隔氧层"电缆，而只能说"隔氧层"电缆是一种阻燃电缆。绝缘电线是维持一般电缆线的电气性能和物理化学特性的另外，具备自熄型，即不容易点燃，或当电缆线因事本身起火或者外明火点燃起火时，在起火灭掉后电缆线已不再次点燃，或点燃时间很短(一个小时之内)，或延燃长短很短。

防火电缆生产厂家-绿宝电线|价格合理(图)由安徽绿宝电缆有限公司提供。安徽绿宝电缆有限公司位于合肥市新站高新区天水路。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前绿宝电缆（集团）在电力电缆中享有良好的声誉。绿宝电缆（集团）取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。绿宝电缆（集团）全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事安徽矿物质电缆，山东矿物质电缆，浙江矿物质电缆的厂家，欢迎来电咨询。