

耐高温防火电缆 阜阳防火电缆 绿宝电线|价格合理

产品名称	耐高温防火电缆 阜阳防火电缆 绿宝电线 价格合理
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

在改进耐火层制造工艺和增加耐火层等方法的基础上又研制了A类耐火电缆，它能够在950 ~ 1000 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）。阻燃电缆是耐火电缆中性能较优的一种，它是由铜芯、铜护套、氧化镁绝缘材料加工而成的，简称MI（minerlinsulatedcables）电缆。为实现电缆的阻燃或提高电缆的阻燃级别，人们研制开发出挤包所谓“隔氧层”或“隔火层”作为填充或绕包隔火阻燃包带（隔火层）等新型结构的阻燃电缆，并把这种电缆叫做“隔氧（火）层”电缆。

MI电缆的电缆隧道、电缆夹层中，或位于油管、油库附近等场所时，应首先选用A类耐火电缆。除上述情况外且电缆配置数量少时，可采用B类耐火电缆。阻燃电缆适用但凡在火灾事故时，仍需维持一切正常运作的路线，如工业生产及工业建筑的消防设施、应急照明灯控制回路等。电缆燃烧时给周围电气设备以及救援人员造成危害，不利于灭火救援工作，中压防火电缆，从而导致严重的“二次危害”。而无卤低烟阻燃电缆的绝缘层、护套、外护层以及辅助材料（包带及填充）全部或部分采用的是不含卤的交联聚乙烯（XlPE）阻燃材料，不仅具有更好的阻燃特性，而且在电缆燃烧时没有卤酸气体放出，电缆的发烟量也小，阜阳防火电缆，电缆燃烧产生的腐蚀性气体也少，对周围电气设备及人身造成的危害较小，有利于灭火救援工作，因而，该电缆在国外被称做“清洁电缆”。

伴随着人们安全防范意识的提升，柔性绝缘防火电缆，阻燃性、阻燃电缆愈来愈多的被广泛运用到我们的日常生活中，很多人对二者的定义辨别不清，尽管全是矿物绝缘电缆，但差别还是非常大的。在电缆燃烧时会释放大量的浓烟和卤酸气体，耐高温防火电缆，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）。

耐高温防火电缆-阜阳防火电缆-绿宝电线|价格合理(查看)由安徽绿宝电缆有限公司提供。安徽绿宝电缆有限公司在电力电缆这一领域倾注了诸多的热忱和热情，绿宝电缆（集团）一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。同时本公司还是从事电力电缆厂家，安徽电力电缆厂家，电力电缆生产厂家的厂家，欢迎来电咨询。