

阻燃电力电缆厂家 电力电缆厂家 环市牌国家电网供应商

产品名称	阻燃电力电缆厂家 电力电缆厂家 环市牌国家电网供应商
公司名称	广州市珠江电线厂有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市广州市花都区新华街毕村北路3号
联系电话	18820004959 18820004959

产品详情

环市集团是一家涉足多领域、跨行业的大型集团公司，旗下拥有多家子公司。公司坚持把技术创新作为生产力，不断通过科学管理方法和先进技术实践达到降低成本、引领品质和效率的不断自我超越，保持良好的竞争优势，一直处于同行业的领头者地位。公司业务包括铠装阻燃电力电缆批发，耐火阻燃电力电缆批发，铜芯阻燃电力电缆批发，无卤低烟阻燃电力电缆批发等等。公司坚持走高端品牌建设路线，为客户提供更好的产品与服务，合作共赢，共铸辉煌！

柔性防火电缆

6、截面能力过大，电缆不仅截面流量大而且具有较大的过载能力。根据布线要求通常电缆表面温度 70℃，若布线不可触摸，也不与可燃建筑材料相接触时，电缆护套温度可达105℃。过载时防火电缆允许的工作温度可达250℃。7、耐腐蚀，有机绝缘耐火电缆有时需穿塑料管或铁管，塑料很容易老化变脆，铁管易锈蚀；防火电缆是铜护套不须穿管，铜护套耐腐蚀性好。8、无电磁干扰，防火电缆与信号、控制等电线电缆在同一竖井中敷设时，防火电缆在铜护套的屏蔽下，不会对信号、控制电线电缆传输的信息产生干扰。9、安全性好，防火电缆除了在火焰中正常供电，起动灭火设备，减少火灾损失。同时对人身安全也特别可靠，其铜护套是良导体，接地线，且连续到电缆全长，大大提高了接地保护灵敏度与可靠性。10、使用寿命长，无机绝缘材料，耐高温，且不易老化，他的寿命比有机绝缘电缆提高许多倍，在正常工作状态下，其寿命可以与建筑物等同。11、柔性防火电缆的运输和安装包括安装。

新产品

电线电缆的衍生/新产品主要是因应用场合、应用要电缆 求不同及装备的方便性和降低装备成本等的要求，而采用新材料、特殊材料、或改变产品结构、或提高工艺要求、或将不同品种的产品进行组合而产生。采用不同材料如：阻燃线缆、低烟无卤/低烟低卤线缆、防白蚁、防老鼠线缆、耐油/耐寒/耐温线缆等改变产品结构如：耐火电缆等提高工艺要求如：医用线缆等组合产品如：OPGW等方便安装和降低装备成本如：预制分支电缆等。

环市集团是一家涉足多领域、跨行业的大型集团公司，注册资金一亿元，阻燃电力电缆厂家，旗下拥有多家子公司，经营范围主要包含电线电缆制造、建材、电子科技产品、技术进出口、信息服务、房地产开发经营等。在开疆辟土的路上，无论是管理水平还是产品质量，我们不断创新，时刻围绕着以满足客户的需求为中心，不断开辟新的市场，为多个业务领域的合作带来勃勃商机。公司产品有耐火交联电力电缆，铜芯交联电力电缆，交联电力电缆厂家，阻燃交联电力电缆，高低压交联电力电缆等等；欢迎有意向者向本公司咨询相关业务。

区分

阻燃电缆和耐火电缆的区别：一般人很容易混淆阻燃电缆和耐火电缆的概念，虽然阻燃电缆有许多较适用于化工企业的优点，如低卤、低烟阻燃等，但在一般情况下，耐火电缆可以取代阻燃电缆，而阻燃电缆不能取代耐火电缆。他们的区别主要在于：1 原理的区别耐火电缆与阻燃电缆的原理不同。含卤电缆阻燃原理是靠卤素的阻燃效应，无卤电缆阻燃原理是靠析出水降低温度来熄灭火焰。耐火电缆是靠耐火层中云母材料的耐火、耐热的特性，保证电缆在火灾时也工作正常。

优缺点

阻燃电缆、无卤电缆、耐火电缆的明确概念及优缺点阻燃电缆的特点是延缓火焰沿着电缆蔓延使火灾不致扩大。由于其成本较低，因此是防火电缆中大量采用的电缆品种。无论是单根线缆还是成束敷设的条件下，电缆知燃烧时能将火焰的蔓延控制在一定范围内，因此可以避免着火延燃而造成的重大灾害，从而提高电缆线路的防火水平。

环市集团是一家涉足多领域、跨行业的大型集团公司，注册资金一亿元，旗下拥有多家子公司，低压电力电缆厂家，经营范围主要包含电线电缆制造、建材、电子科技产品、技术进出口、信息服务、房地产开发经营等。在开疆辟土的路上，无论是管理水平还是产品质量，我们不断创新，电力电缆厂家，时刻围绕着以满足客户的需求为中心，不断开辟新的市场，为多个业务领域的合作带来勃勃商机。公司产品有耐火交联电力电缆，铜芯交联电力电缆，阻燃交联电力电缆，高低压交联电力电缆等等；欢迎有意向者向本公司咨询相关业务。

电缆耐火防护

电缆数量较少时，可用防火涂料、包带加于电缆上或把电缆穿于耐火管。同一通道中电缆较多时，宜敷设于耐火槽盒内，且对电力电缆宜用透气型式，在无易燃粉尘的环境可用半封闭式，敷设在桥架上的电缆防护区段不长时，也可采用阻火包。在油罐区、重要木结构公共建筑、高温场所等其他耐火要求高且敷设安装和经济性能接受的情况，可采用不燃性矿物绝缘电缆。自容式充油电缆明敷在公用廊道、客运隧洞、桥梁等要求实施防火处理的情况，可采取埋砂敷设。靠近高压电流、电压互感器等含油设备的电缆沟，宜使该区段沟盖板密封。

电线电缆发展前景

2012年11月27日至28日，由英国英特杰研究顾问公司（IntegerResearchLtd）主办，国际电线电缆制造商协会（IEWC）、国际锻铜委员会（IWCC）协办的，“2012年度亚洲高端电线电缆峰会”在上海举办。这是外国机构在华举办的一次电线电缆高端峰会。来自中国、日本、韩国、东南亚等亚洲线缆行业的高端经理人和专家共同讨论建立具盈利潜力的战略规划。

阻燃电力电缆厂家-电力电缆厂家-环市牌国家电网供应商(查看)由广州市珠江电线厂有限公司提供。广州市珠江电线厂有限公司（zj-dl.com）是从事“高压电缆,低压电缆,电力电缆,信号电缆,环保电缆”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。