

上上电缆电线 三行电线电缆

产品名称	上上电缆电线 三行电线电缆
公司名称	武汉三行电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉舵落口大市场15区9栋A154-155号
联系电话	18251225856 18251225856

产品详情

武汉三行电线电缆有限公司销售江苏上上牌电缆。上上始终专注于电线电缆产品的研发、制造和服务，产品涉及新能源、输配电、海工及船舶、建筑工程、矿用、工业制造、轨道交通、机场等领域。

危害分析

高层建筑中，大部分电线、电缆会敷设成束地架设在线架上，一旦线缆出现火灾，其后果不堪设想。由于电线、电缆所采用的绝缘材料都是些具有可燃性的橡胶、聚等，并且这些材质在燃烧时所产生的热量可达19000~46000kJ/kg。并且线缆的导体的熔点远远大于绝缘的熔点。并且一旦发生电气火灾事故还会引起一些其他的连锁反应。比如，电线电缆发生燃烧事故时，不但造成电路不能正常运行，还会产生大量的有害气体，造成人们出现窒息的境况。

武汉三行电线电缆有限公司销售江苏上上牌电缆。上上始终专注于电线电缆产品的研发、制造和服务，产品涉及新能源、输配电、海工及船舶、建筑工程、矿用、工业制造、轨道交通、机场等领域。

- 1.保证施工质量，特别是电缆头的制作质量一定要严格符合规定要求。
- 2.加强电缆运行监视，避免电缆过负荷运行。
- 3.按期进行电缆测试，发现不正常时应及时处理。
- 4.电缆沟要保持干燥，防止电缆受潮，造成绝缘下降，上上电缆电线，引起短路。
- 5.定期清扫电缆上所积粉尘，防止所积粉尘自燃引起电缆着火。
- 6.加强电缆回路开关及保护的定期校验维护，保证其动作可靠。
- 7.电缆敷设时要保持与热管路有足够距离，控制电缆不小于0.5米;动力电缆不小于1米。控制电缆与动力电缆应分槽、分层并分开布置，不能层间重叠放置。对不符合规定的部位，电缆应采取阻燃、隔热措施。
- 8.安装火灾报警装置及时发现火情，

防止电缆着火。9.采取防火阻燃措施。

武汉三行电线电缆有限公司销售江苏上上牌电缆。上上始终专注于电线电缆产品的研发、制造和服务，产品涉及新能源、输配电、海工及船舶、建筑工程、矿用、工业制造、轨道交通、机场等领域。

对PVC线缆的环保的要求，归纳起来有以下几点

1、要求铅和重金属的含量低

大家都知道，有些重金属会对人体健康造成伤害，而在PVC配方中，通常需要添加加入铅、镉、钡等重金属化合物。但在行业中规模较大的公司一般都会有公规定，在PVC电线电缆中，有八种重金属含量不得大于规定。这些新规在给线缆行业带来新的商机的同时，也给一些制造商带来了严重的挑战。

上上电缆电线-三行电线电缆(推荐商家)由武汉三行电线电缆有限公司提供。武汉三行电线电缆有限公司（www.sanxingdl.com）是从事“电线,电缆”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：徐经理。