

怒江电力电缆 电力电缆图片 【亚星线缆】

产品名称	怒江电力电缆 电力电缆图片 【亚星线缆】
公司名称	郑州亚星有色金属有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州金海马五金机电城b区4栋25-2
联系电话	13653978678

产品详情

电力电缆

有很多的用户反映说家里边用的电线发热了，害怕这个发热的线烧焦，那么电力电缆发热的原因是什么呢？今天小编就来跟大家分享一下电力电缆为什么会发热。

电线电缆发热原因

- 1、电缆安装时排列过于密集，通风散热效果不好，或电缆靠近其他热源太近，影响了电缆的正常散热，也有可能造成电缆在运行中发热现象。
- 2、电缆相间绝缘性能不好，造成绝缘电阻较小，运行中也会发热现象
- 3、铠装电缆局部护套破损，进水后对绝缘性能造成缓慢破坏作用，造成绝缘电阻逐步降低，也会造成电缆运行中发热现象。

电力电缆

有很多的人做事很认真，但是同样的有的人做事也是非常的马虎的，就像事物都有两面性，电线对于我们来说是直接关系到我们的生命安全的，那么肯定是不能马虎的。

电线电缆作为电力传输的主要载体，广泛应用于电器装备、照明线路、家用电器等方面，其质量的好坏直接影响到工程质量及消费者的生命财产安全。郑州亚星电线电缆是一家新型电缆销售的创新性企业，以优质稳定的产品，重合同守信用的工作态度，质高价廉的销售宗旨，以及良好的售后服务，成功赢得了各地用户的信赖。实际操作中，如果电缆如进水，只是锯掉前端几米，如整条电缆已进水，就无法可取。

电线电缆分类特别多，主要有五大类：一是电力电缆，主要用在发、配、输、变、供电线路中的强电能传输，通过的电流大(几十安至几千安)、电压高(220V至500kV及以上)，一般国网、省网用的多。二是电气装备用电线电缆，品种规格繁多，应用范围广泛，使用电压在1kV及以下较多，家装电线属于这一类。正因为如此，一大批国内的电线电缆品牌迅速崛起，逐渐成为电线电缆行业中的翘楚。

郑州亚星电线电缆相信秉承信誉优质、质量可靠、专心服务、有效做事的宗旨，一定能够实现与各地经销商、建筑企业的共赢。立足郑州、面向全国，走向世界，共创电线电缆新天地。