

# 矿物绝缘电缆 大足矿物绝缘电缆 重庆欧之联电缆

产品名称	矿物绝缘电缆 大足矿物绝缘电缆 重庆欧之联电缆
公司名称	重庆欧之联电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区朝阳路116号
联系电话	18725708598

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆欧之联电缆有限公司

### 矿物绝缘电缆使用注意事项

矿物绝缘电缆在经过长时间的使用后，会出现一些问题，接下来我们一起来了解使用时候的注意事项吧

- 1、绝缘层是矿物电缆产品的重要组成部分，因此材料的质量就关乎整个产品的质量，在购买的时候一定要选择质量好的矿物绝缘电缆
- 2、在使用过程中要加强监控工作，避免出现故障，及时进行检查和维护也是非常重要的
- 3、使用过程中注意灰尘的清理，灰尘堆积过多有可能会发生自燃现象
- 4、使用的时候要避免电缆受潮，受潮会导致电缆绝缘性能降低

BTTZ电缆主要用于主干、分支配电系统、一般照明、机械设备内部接线、本质安全电路、应急照明、应急备用电源、消防相关设备的信息和数据传输及控制线路、潜在爆1炸危险区域等。

BTTZ电缆的优点：

- 1)完全防火的BTTZ电缆根本不会自燃，同时也不会引起火源。即使在火焰烧烤的情况下，只要火焰温度低于铜的熔点温度，消焰后电缆也可以继续使用，无需更换。在被火焰烧烤的情况下，不会产生有毒的烟雾和气体。
- 2)强大的过载保护。当线路过载时，只要热量没有达到铜的熔点，矿物绝缘电缆价格，电缆就不会损坏。即使击穿瞬间发生，矿物绝缘电缆规范，击穿时的氧化镁晶体也不会形成碳化物。过载消除后，性能不会改变，仍可正常使用。
- 3)工作温度高。由于绝缘层中氧化镁晶体的熔点温度远高于铜的熔点温度，电缆的正常工作温度为250，短时间内可在接近铜熔点的1083 继续运行。
- 4)良好的防腐防爆性能。BTTZ电缆由于采用无缝铜管护套，防水、防潮、防油、防一些化学物质。铜管由于具有相当大的机械强度，所以具有良好的防爆性能。
- 5) BTTZ电缆全部采用无机材料，不存在绝缘老化，使用寿命是普通电缆的三倍以上

危害电缆线绝缘电阻的决策要素是啥

一、温度的危害温度升高，绝缘电阻指数降低，它是因为热运动增加，离子的造成和转移都有一定的增加，在电压的作用下，大足矿物绝缘电缆，由离子健身运动所产生的传导电流扩大，因此绝缘电阻降低。基础理论和实践活动说明，绝缘电阻指数随温度增加按指数值式降低，而氧化还原电位则随温度上升而按指数值式扩大。

二、电场强度的危害当电场强度在较为低的范畴内，离子的迁移率伴随着电场强度增加而增加，成占比关联，离子电流量与电场强度听从欧姆定律，当电场强度较高时，离子迁移率随电场强度的增加而提高的发展趋势慢慢由线性相关变成指数值关联，当贴近穿透时还会继续出现很多的电子器件转移，这时候绝缘电阻指数极大地减少。

矿物绝缘电缆价格-大足矿物绝缘电缆-重庆欧之联电缆(查看)由重庆欧之联电缆有限公司提供。重庆欧之联电缆有限公司在裸电线及裸导体制品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，欧之联电缆有限公司一直以客户为中心、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\*\*。相关业务欢迎垂询，联系人：孙经理。同时本公司还是从事重庆10kv绝缘架空线，四川高压绝缘架空线，贵州架空绝缘铝导线的厂家，欢迎来电咨询。