

绿宝电缆 品质可靠 河南pvc绝缘电缆

产品名称	绿宝电缆 品质可靠 河南pvc绝缘电缆
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

矿物绝缘电缆简称MI电缆，作为配线使用时，国内习惯称作氧化镁电缆或防火电缆。它是由矿物材料氧化作为绝缘的铜芯铜护套电缆，矿物绝缘电缆由铜导体、氧化镁、铜护套两种无机材料组成。NG/A-BTLY柔性矿物质绝缘电缆一般用在高层建筑、轨道交通、医院、商城、展馆、车库、娱乐场所、数据中心等重要场所输电线路中敷设矿物绝缘电缆已广泛应用于高层建筑、石油化工、机场、隧道、船舶、海上石油平台、航空航天、钢铁冶金、购物中心、停车场等场合。

矿物绝缘电缆在其温度不超过1000℃时，电缆结构不会出现问题。因此在绝大部分场所是不会因熔化或燃烧而解体的，更不会传播火种。由于电缆全都是用无机物（金属铜和氧化）组成，它本身不会引起火灾，不可能燃烧或助燃，由于铜的熔点是1083℃，矿物绝缘层也是1000℃以上熔点。目前常用的聚电缆（普通型、阻燃型、耐火型等）高使用温度为70℃，超过此温度绝缘层老化加速，寿命缩短，进而引发火灾。

由于电缆全都是用无机物（金属铜和氧化）组成，它本身不会引起火灾，不可能燃烧或助燃，由于铜的熔点是1083℃、氧化镁的熔点是2800℃，因此该种电缆可以在接近铜的熔点的火灾情况下继续保持供电，是一种真正意义上的防火电缆。电缆结构材质均选用无机矿物材料，电缆在燃烧的火焰中，不释放

烟雾，不释放有毒气体;废弃后的电缆也可全部回收再利用，不会污染自然环境。按结构可以分为刚性和柔性两种。按照标准可以分成缆（刚性）和企标缆（柔性）。只有刚性矿物电缆有国家旧标准，顾名思义极难弯曲，pvc绝缘电缆，运输安装有极大局限性，柔性矿物电缆有各家企业自己制定的标准，各厂家标准高低不一，质量参差不齐。

绿宝电缆 品质可靠(多图)-河南pvc绝缘电缆由安徽绿宝电缆有限公司提供。安徽绿宝电缆有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。绿宝电缆（集团）——您可信赖的朋友，公司地址：合肥市新站高新区天水路，联系人：李总。同时本公司还是从事安徽计算机电缆，江苏计算机电缆，山东计算机电缆的厂家，欢迎来电咨询。