

矿物绝缘电缆标准 电缆标准 浙江台州久盛电缆

产品名称	矿物绝缘电缆标准 电缆标准 浙江台州久盛电缆
公司名称	久盛电缆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省台州市滨海工业区海昌路1338号
联系电话	13968609993

产品详情

塑料防火电缆

本产品适用于额定电压为0.6/1KV及以下的输电线路。阻燃电线电缆很难着火，轨道交通电缆标准，并且有能力防止或延迟火焰的蔓延。它们用于对电缆有阻燃要求的各种场合，电缆标准，如高层建筑、酒店、医院、地铁、核电站、发电厂、矿石、石油和化学工业。

产品实施标准:GB/t 127061-2002 . GB/t 183803-2008 . GB/t 176512-2002 . GB/t 176502-2002 . GB/t 19216-2008

塑料防火电缆的描述

塑料防火电缆也叫隔离防火电缆，在绝缘芯(电缆外径)和电缆外护套之间填充一层无味、无毒、无卤的矿物复合材料。当电缆暴露在火中时，矿物质绝缘防火电缆标准，大量结晶水被包装并进行色谱分析。在降低火焰温度的同一对中，氢氧化物脱水成不熔化和不可燃的无机硬壳，阻塞氧气供应通道并获得高等级耐火性。

产品结构

塑料防火电缆由铜绞线、交联聚乙烯绝缘、矿物复合填充包裹、低烟无卤护套组成。

除了wdz的阻燃、低烟和无卤性能外，塑料防火电缆也符合BS6387C、W和Z的实验室标准

矿物绝缘加热元件本产品基于矿物绝缘加热电缆的设计和选择，在制造商工厂预制成可直接连接到电源的加热单元装置。它通常由加热电缆、冷热接头、冷端电缆、端子、尾端和引线组成，并具有甲、乙、丙、丁、戊、氟、庚型结构。其中，甲、乙、丙型仅适用于单芯加热电缆，丁、戊、己、庚型仅适用于双芯加热电缆。

化学工业

工艺输送管道、附件和泵的加热或跟踪；

反应器、裂解炉、汽化器、闪蒸器、储存罐、储存罐和其他装置和容器的加热或跟踪。

气体酸度的测量

这是国际电工委员会关于燃烧气体腐蚀性的标准规范。该试验测量燃烧过程中材料产生的卤素酸性气体的酸度。它由水溶液的酸碱度和电导率决定。实验规定，燃烧炉应预热至800℃，将带有内置样品的石英管推入燃烧炉，同时启动计时。样品燃烧的前5分钟每1分钟测量一次酸碱度和电导率，接下来的25分钟每5分钟测量一次。一般来说，无卤电缆料的酸碱度大于4.3，电导率小于10 μs；酸碱度越低，材料中卤酸气体的酸度越高。值得注意的是，当盐酸含量大于2毫克/克且小于5毫克/克(即符合IEC60754-1的要求)时，其水溶液的酸碱度也小于4.3，即不符合IEC60754-2的要求。

矿物绝缘电缆标准-电缆标准-浙江台州久盛电缆由久盛电缆科技有限公司提供。矿物绝缘电缆标准-电缆标准-浙江台州久盛电缆是久盛电缆科技有限公司(www.jiu-sheng.com.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：许新春。