

耐火电缆报价 久盛电缆 福州耐火电缆

产品名称	耐火电缆报价 久盛电缆 福州耐火电缆
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

鉴于船用电缆使用特性的要求，无卤低烟船用电缆必须达到低烟、低毒、阻燃等性能。因此，耐火电缆市场，从原材料开始，福州耐火电缆，护套需要具有高的机械性能。使用无卤材料会大大降低机械和物理性能，也是制造此类产品的关键。

无卤低烟电线电缆

无卤是指燃烧产物不含卤素且腐蚀性低。低烟是指燃烧过程中产生的粉尘较少，即透光率(可见度)较高。无卤低烟阻燃电线电缆是指使用无卤材料，燃烧时产生的粉尘少，耐火电缆报价，能防止或延缓火焰蔓延的电线电缆。通常，通过GB/T17650.2(相当于国际电工委员会60754-2)、GB/T17651.2(相当于国际电工委员会61034-2)和GB/T18380.3(相当于国际电工委员会60332-3)三项测试的电线电缆称为无卤低烟阻燃电线电缆。

阻燃A级是指:电缆安装在试验钢梯上，耐火电缆规格，因此试验中所含非金属材料的总体积为7L/m，消防时间为40分钟。电缆停止燃烧后，干燥样品。试样测得的大碳化范围不得高于燃烧器底部2.5m。

阻燃乙级是指:电缆安装在试验钢梯上，使试验中所含非金属材料的总体积为3.5升/米，消防时间为40分钟。电缆停止燃烧后，干燥样品。试样测得的大碳化范围不得高于燃烧器底部2.5m。

阻燃丙级是指:电缆安装在测试钢梯上，测试中非金属材料的总体积为1.5L/m，消防时间为20分钟。电缆停止燃烧后，将样品擦干。试样测得的大碳化范围不得高于燃烧器底部2.5m。

传统的聚氯乙烯电线在火灾发生时加热聚氯乙烯混合物，容易分解并逸出大量有毒和腐蚀性的氯化氢气体，产生大量有毒烟雾，造成巨大的生命和财产损失，给救援工作带来很大困难(如韩国地铁火灾)。为了尽可能地避免和减少火灾和火灾造成的二次伤害，经过十几年的研究，人们发现通过改变产品中使用的

的外部材料和工艺可以有效地解决这个问题。

适用于额定电压450/750伏及以下、无卤、低烟、阻燃要求高、安全环保要求高的场所。如高层建筑、车站、地铁、机场、医院、大型图书馆、体育馆、别墅、家庭住宅、酒店、医院、办公楼、学校、商场等拥挤的场所。

耐火电缆报价-久盛电缆(在线咨询)-福州耐火电缆由久盛电缆科技有限公司提供。久盛电缆科技有限公司(www.jiu-sheng.com.cn)在电气设备用电线电缆这一领域倾注了诸多的热忱和热情，久盛电缆一直以客户为中心、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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：许新春。