

浙江台州久盛电缆 防火电缆市场 濮阳电缆

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 浙江台州久盛电缆 防火电缆市场 濮阳电缆 |
| 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

低烟无卤阻燃电缆的概念

Wdz是指由橡胶材料制成的环保电缆，不含卤素(F、Cl、Br、I、at)、铅、镉、铬等环境物质，燃烧时不排放有毒烟雾。

低烟无卤丝的特性

拉伸强度比普通聚氯乙烯丝高33，360。普通聚氯乙烯丝的拉伸强度大于1.05Kgf/mm²，防火电缆规格型号，而低烟无卤丝的拉伸强度大于1.2Kgf/mm²。

具有良好的耐候性(-30 ~ 105)；

良好的柔软度(硬度80-90)；

不具有流动性(因为产品配方中没有添加增塑剂，所以它不会具有流动性)；

燃烧时不会产生有毒黑烟(会产生少量白烟)；

高体积电阻率:聚氯乙烯电线一般为10¹²-10¹⁵ /cm³，防火电缆报价，低烟无卤电线大于10¹⁶ /cm³。

耐高压性好的:聚氯乙烯电线一般耐10KV以上，而低烟无卤电线高达15KV。

具有良好的弹性和粘度。

防火

由于电缆全部由无机物(金属铜和氧化镁粉末)组成，因此不会引起火灾，也不会燃烧或支持燃烧。由于铜的熔点为1083℃，氧化镁的熔点为2800℃，这种电缆在铜熔点附近发生火灾时可以继续保持供电，鄂州电缆，是真正的防火电缆。目前，它是唯一一种能在1000℃的火灾中保持供电能力三小时，并能承受消防喷水和重物坠落的冲击的安全型电力。高载流能力

氧化镁绝缘材料的导热系数远高于云母绝缘和有机绝缘材料，防火电缆市场，散热性好。因此，对于具有相同横截面的电缆，矿物绝缘电缆比云母绝缘和有机绝缘电缆能承载更多的电流。由于国家有关消防线路规范的规定:在露天敷设阻燃耐火有机绝缘电缆时，必须穿有防护措施的金属管或封闭桥梁，而矿物绝缘电缆可以直接在露天敷设，这样体积减小系数可以考虑小于有机绝缘电缆的体积减小系数，从而自然降低了截面要求。对于超过16mm²的线路，至少可以降低一个区段，对于不允许人们接触的地方，至少可以降低两个区段。

IEC60332-1、IEC60332-2和IEC60332-3

为了评价电缆的阻燃性能，国际电工委员会0名成员将分别制定IEC60332-1、IEC60332-2和IEC60332-3。IEC60332-1和IEC60332-2分别用于评估单根电缆倾斜和垂直敷设时的阻燃能力(对应于中国标准GB12666.3和GB12666.4)。IEC60332-3(相当于中国GB12666.5-90)用于评价垂直燃烧时捆扎电缆的阻燃能力，该阻燃能力远高于垂直燃烧时捆扎电缆的阻燃能力。IEC60332-1/BS4066-1阻燃等级(具有垂直燃烧火焰的单线或电缆的阻燃标准)这是单线的阻燃标准。测试规定，60厘米长的样品垂直固定在前壁开口的金属盒中，火焰长度为175毫米的丙烷燃烧器与电缆以45度角接触，火焰锥距样品的上固定端450毫米。如果样品的损坏部分离固定端下部不超过50毫米，测试通过。

浙江台州久盛电缆(图)-防火电缆市场-濮阳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)是一家从事“电线电缆,柔性防火电缆,矿物防火电缆,中低压电力电缆”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“久盛”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使久盛电缆在电气设备用电线电缆中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！