

耐火电缆市场 台州久盛电缆科技 莱芜耐火电缆

产品名称	耐火电缆市场 台州久盛电缆科技 莱芜耐火电缆
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

YJV和VV是两种绝缘材料不同的电力电缆。一般室内永久性工程倾向于选用YJV电力电缆。VV电力电缆通常用于低压系统，而YJV电力电缆主要用于高压系统。YJV电力电缆在耐温性、耐压性和耐腐蚀性方面优于VV电力电缆。只是价格更贵。YJV——铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆。

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆。

YJV——电压等级(KV) 6 ~ 500，允许高工作温度90 。VV——电压等级(KV) 1 ~ 6，允许高工作温度65 ~ 70 。VV电缆是由热塑性材料制成的聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套。YJV电缆是交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套，由热固性材料制成。由于材料不同，VV和YJV电缆可以在不同的高温下长时间工作。

根据电缆损坏程度分类

1.单点故障

电力电缆的故障是在电缆的某一点上，无论是单相接地、相间接地还是混合故障。实际上，耐火电缆规格，大多数电缆故障都是单点故障。

2.多点故障

与单点故障相比，多点故障是指同一根电缆中距离测量端(端和始端)不同的多个故障点。

3、大面积或长距离断层

与电缆的点状故障相比，耐火电缆报价，大面积故障通常是指电缆中某些绝缘层的损坏，如电缆中常见的大面积潮湿故障。

4.质量问题

这本来不属于电缆故障分类的范畴，但事实上在我国经常发现，一些用户电缆在短时间使用后，整个电缆主绝缘层的介电强度下降，泄漏电流很大，表现为泄漏故障。用户有时很难分辨这是故障点还是现场质量问题。

我们知道船缆，顾名思义，莱芜耐火电缆，是一种在船上广泛使用的电缆。它的技术特点非常有针对性。应确保电缆服务性能和无卤低烟性能都应考虑在内，当然，它应该是阻燃的。

通过技术对船用电缆的各个方面进行全面的检查和分析，得出的结论是:在部分生产电缆匹配的基础上，相关部门已经获得认证。在掌握船用芯电缆核心技术的基础上，为各厂家选择材料提供了建议。希望通过多次实验和认证，提供一系列实验数据，得出相关结论，以确保低烟无卤产品的测试成功，获得批量生产的资格。

耐火电缆市场-台州久盛电缆科技-莱芜耐火电缆由久盛电缆科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。久盛电缆科技有限公司（www.jiu-sheng.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电气设备用电线电缆具有一定影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!