

昆山电线电缆检测机构

产品名称	昆山电线电缆检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

项目简介 电线电缆是常见的电力、电气传输材料，广泛应用于能源、运输、通信、轨交、船舶、建筑工程等领域。航空航天设备因其复杂性、精密性和安全标准，对于电线电缆提出更高要求。

检测范围 聚氯乙烯绝缘电线电缆、橡皮绝缘电线电缆、交联聚烯烃绝缘电线电缆、电力电缆，矿物绝缘电线电缆、架空绝缘电缆等。
检测项目 外形尺寸、绝缘厚度、护套厚度、导体电阻、绝缘电阻、成品电缆电压试验、绝缘线芯电压试验、绝缘和护套材料抗张和断裂性能、绝缘和护套材料失重、热收缩、热延伸、低温卷绕、低温弯曲、低温冲击、抗开裂、高温压力、单根阻燃、成束阻燃、燃烧等级等。
检测标准 GB/T 19666

阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 12706.1 额定电压1 KV(UM=1.2 KV)到35 KV(UM=40.5

KV)挤包绝缘电力电缆及附件 第1部分：额定电压1 KV(UM=1.2 KV)和3 KV(UM=3.6 KV)电缆

GB/T 12706.2 额定电压1 KV(UM=1.2 KV)到35 KV(UM=40.5 KV)挤包绝缘电力电缆及附件

第2部分：额定电压6 KV(UM=7.2KV)到30 KV(UM=36 KV)电缆 GB/T 9330 塑料绝缘控制电缆

GB/T 34926 额定电压0.6/1kV及以下云母带矿物绝缘波纹铜护套电缆及终端 GB/T 5013.1

额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆 第1部分：一般要求 GB/T 5023.1

额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第1部分：一般要求 JB/T 8734.1

额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第1部分：一般规定 JB/T 8735.1

额定电压450/750 V及以下橡皮绝缘软线和软电缆 第1部分：一般要求 JB/T 10491.1

额定电压450/750V及以下交联聚烯烃绝缘电线和电缆 第1部分：一般规定 XF 306.1

阻燃及耐火电缆塑料绝缘阻燃及耐火电缆分级和要求 第1部分：阻燃电缆 XF 306.2

阻燃及耐火电缆塑料绝缘阻燃及耐火电缆分级和要求 第2部分：耐火电缆 GB/T 12527

额定电压1 kV及以下架空绝缘电缆 GB/T 14049 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T

13033.1 额定电压750V及以下矿物绝缘电缆及终端 第1部分：电缆 GB 31247

电缆及光缆燃烧性能分级