

相城区电源线耐压检测 防火阻燃检测 热老化测试

产品名称	相城区电源线耐压检测 防火阻燃检测 热老化测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:电源线 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

电源线检测范围：电源线、电脑电源线、显示器电源线、笔记本电源线、插头电源线、机箱电源线、空调电源线、冰箱电源线、焊机电源线、220v电源线、380v电源线、热水器电源线、电饭锅电源线、消防电源线、两芯电源线、三相电源线、屏蔽电源线等。

电源线检测项目：电源线老化检测、电源线质量检测、电源线耐压检测、电源线拉伸检测、电源线材料检测、电源线阻值检测、电源线阻燃检测等。

电源线检测标准

JB 1073-70 聚氯乙烯绝缘尼龙护套电线

GB/T2951.1 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第1部分:通用试验方法:第1节:厚度和外形尺寸测量-机械性能试验.

GB/T2951.2 电缆绝缘和护套材料通用试验方法:第1部分:通用试验方法第2节:热老化试验方法

GB/T2951.4 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第1部分:通用试验方法第4节:低温试验

GB/T2951.6 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第3部分:PVC 混合物试验方法第1节:高温压力试验-
抗开裂试验

GB/T2951.7 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第3部分:PVC 混合物试验方法第1节:失重试验-
热稳定性试验

GB/T18380.3 电线电缆燃烧试验方法 第3部分:电缆在火焰条件下的燃烧试验