

江阴市地铁电缆测试 4h交流电压试验

产品名称	江阴市地铁电缆测试 4h交流电压试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

裸电线、裸导体制品、通讯电缆、光纤、绕组线、绝缘导线、音频线、视频线、裸电线、漆包线、电气设备用电缆、排线、电子线、网线、电源线、电力电缆、射频电缆、光纤电缆、特种电缆

仪表电缆、控制电缆、同轴电缆、信号电缆、绝缘电缆、耐火电缆、阻燃电缆、电线、阻燃胶套电缆、核级电缆、电磁线、柔性防火电缆等。

地铁电缆测试常规项目: 结构和尺寸检查、导体结构、绝缘厚度、屏蔽结构、护套厚度、外径、外护套、导体直流电阻试验、局部放电试验、4h交流电压试验、热延伸试验、电缆防水试验和单束电缆燃烧试验

检测产品

检测项目	检测标准
电线电缆	标识、厚度和外形尺寸测量、绝缘机械性能、老化试验、低温试验、抗开裂试验、高温压力试验、热延伸试验、导体直流电阻、绝缘电阻、耐电压试验、不延燃试验等
	额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆 第2部分：试验方法GB/T5013.2 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法GB/T5023.2
	标识、厚度和外形尺寸测量、导体电阻、耐电压试验、绝缘电阻、
	额定电压1kV(Um=1.2kV)到35kV(Um=40.5kV)挤包绝缘电力电缆及

护套和绝缘机械性能、无导体热老 附件 第1部分:额定电压1kV($U_m=1.2$ kV)到35kV($U_m=40.5$ kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第2部分:额定电压6kV($U_m=7.2$ kV)到30kV($U_m=36$ kV)电缆 GB/T 12706.1
试验、抗开裂试验、热冲击试验、
高温压力试验、吸水试验、耐臭氧
试验、不延燃试验等

额定电压 1kV($U_m=1.2$ kV)到35kV($U_m=40.5$ kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第2部分:额定电压6kV($U_m=7.2$ kV)到30kV($U_m=36$ kV)电缆 GB/T12706.2

卤酸气体含量、PH和电导率、
成束燃烧烟密度、耐火特性等

阻燃和耐火电线电缆通则 GB/T 19666

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GA 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2部分:耐火电缆GA 306.2