

# 增城工地铠装电线电缆检测 耐电压测试

产品名称	增城工地铠装电线电缆检测 耐电压测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

增城工地铠装电线电缆检测 耐电压测试

检测范围

- q 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线
- q 额定电压450/750V及以下热塑性绝缘电缆
- q 额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆电线
- q 额定电压450/750V及以下交联绝缘电缆
- q 额定电压1kV到220kV挤包绝缘电力电缆、预制分支电缆、电力电缆附件
- q 圆线同心绞架空导线、架空绝缘电缆、塑料绝缘控制电缆
- q 漆包圆绕组线、纸包线、丝包线
- q 电动汽车充电用电缆、公路车辆用低压电缆（电线）、尼龙护套电线
- q 额定电压450/750V及以下电力、照明和内部布线聚氯乙烯绝缘电缆，聚合物绝缘电缆，额定电压300/500V及以下家庭、办公室及类似环境的装置和设备用软电缆

q 通讯电缆、ADSS光缆、全非金属管道光缆（DUCT）、架空地线复合光缆（OPGW）电话线、UL电子线、射频电缆、同轴电缆、高频电子线

q 阻燃和耐火电缆、低烟无卤环保电缆

q 裸电线、电工圆铜、铝及其合金母线

q 光伏电缆、氟塑料电缆、硅橡胶电缆、矿物绝缘电缆、轨道交通车辆用电缆、矿用橡套软电缆、交联聚烯烃绝缘电缆和电线

## 检测项目

电线电缆产品结构考核：包括导体、绝缘、金属护套、非金属护套、金属铠装层、缓冲层、阻水层等；

电气性能：包括导体直流电阻、交流耐电压测试、绝缘电阻、耐电痕试验、弯曲及局部放电试验、雷电冲击试验、热循环试验、曲挠试验及击

穿电压试验等；

物理机械性能：包括拉力试验、热失重试验、热冲击试验、高温压力试验、热稳定性试验、热延伸试验、热收缩试验、耐油试验、低温卷绕、

低温冲击、低温拉伸、扩展耐腐蚀试验等；

各类燃烧特性试验：包括成束燃烧试验、耐火试验（带水冲击）、烟密度、单根垂直燃烧试验、炭黑含量、卤素含量、无卤特性、防白蚁试验

等；

光纤光缆传输性能：衰减系数、截止波长、模场直径等。