

揭阳市rvv电缆检测报告 建材检测选华谨机构

产品名称	揭阳市rvv电缆检测报告 建材检测选华谨机构
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测费用:按项目收费 检测周期:10-15个工作日 检测区域:广东省及全国各地
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

揭阳市rvv电缆检测报告 建材检测选华谨机构 佛山华谨电线电缆检测实验室拥有3600平方米的室内检测室和3000平方米的户外试验场，配备有工频串联谐振、直流电压、冲击电压等多套高压成套试验系统，具备各类电线电缆的物理结构性能、机械性能、电气性能、燃烧性能、信号传输性能、耐老化与耐环境性能和材料性能的检测能力，可开展型式试验、性能验证、预鉴定试验等检测服务，同时可针对客户要求定制化试验检测。实验室的检测产品类别包括：电气装备用电线电缆、额定电压500kV及以下电力电缆和附件、裸电线及其制品、架空绝缘电缆、光纤光缆、通信电缆、耐火阻燃电缆、船用电缆、矿用电缆、电线电缆用原材料等。电线电缆质量检测标准

目前检测中心电线电缆常规检测项目及目前检测中心常规检测项目包括：1、结构尺寸检查；2、导体直流电阻；3、绝缘热延伸；4、如有特殊要求，还需进行电缆的成束燃烧试验。

检测中心电线电缆常规检测项目：

1、结构尺寸检查：检查电缆各部分材质、结构、直径、偏心度、厚度等是否符合标准。2、导体直流电阻：检查电缆线芯的材质和截面，通过直流电阻换算是检查线芯的物理截面积是否符合标准，同时检查线芯表面是否受潮氧化等。3、绝缘热延伸试验：针对交联聚绝缘材料的检查，电缆主绝缘的交联度是考察其绝缘原材料质量和交联工艺是否达标。绝缘热延伸不合格，则反映电缆成品绝缘性能不良，可能造成电缆在长时间运行的过程中发生加速老化变形，*终形成击穿。揭阳市rvv电缆检测报告

建材检测选华谨机构 电线电缆质量检测标准

目前检测中心电线电缆常规检测项目及目前检测中心常规检测项目包括：1、结构尺寸检查；2、导体直流电阻；3、绝缘热延伸；4、如有特殊要求，还需进行电缆的成束燃烧试验。

检测中心电线电缆常规检测项目：

1、结构尺寸检查：检查电缆各部分材质、结构、直径、偏心度、厚度等是否符合标准。2、导体直流电阻：检查电缆线芯的材质和截面，通过直流电阻换算是检查线芯的物理截面积是否符合标准，同时检查线芯表面是否受潮氧化等。3、绝缘热延伸试验：针对交联聚绝缘材料的检查，电缆主绝缘的交联度是考察其绝缘原材料质量和交联工艺是否达标。绝缘热延伸不合格，则反映电缆成品绝缘性能不良，可能造成电缆在长时间运行的过程中发生加速老化变形，*终形成击穿。揭阳市rvv电缆检测报告

建材检测选华谨机构

