

孝感消防电气检测第三方消防检测单位多年经验

产品名称	孝感消防电气检测第三方消防检测单位多年经验
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	规格:一式四份 型号:孝感消防检测 产地:孝感
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

孝感消防电气检测第三方消防检测单位多年经验，电检内容：

1、变压器室

- 1.直观检查变压器室的设置位置，防火等级及空洞封堵等；变压器的设置、外观质量、组件完整性及防火措施等，高低压电缆（线）的敷设等；
- 2.用红外系列仪器检测变压器绕组和高低电缆（线）格接点的温度并拍热谱图；

2、高（低）压配电装置

- 1.直观检查高（低）压配电装置的设置、安装质量、柜内配线、高（低）压电缆（线）接头、接地、配件的完整及防火措施；
- 2.采用常规仪表测量（或读数）各相线的电压（流）值、N线的不平衡电流值、PE线有无异常电流及接地电阻值等；
- 3.采用红外系列仪器测量导线及其连接点，开关触头的温度并拍热谱图。

3、低压配电箱（盘）

- 1.直观检查配电箱（盘）的设置、材质、安装质量、柜内配线、接线端子连接、接地及防火措施等；
- 2.采用常规仪器测量负荷电流值，N线电流值及PE线有无异常电流

3. 采用红外系列仪器测量箱（盘）内各接线端子、断路器触头的温度并拍热谱图，采用超生探测仪器测量有无打火放电现象。

4、 低压配电线路敷设

检查不同用点场所的暗敷、明敷、直敷及穿保护套管的线路在安装使用中存在的电气火灾隐患

5、 电气照明装置

检查不同用电场所，各种照明装置在安装使用中存在的电气火灾隐患

6、 开关插座

检查不同用电场所，使用的开关、插座存在的电气火灾隐患

备注:被检测单位需提供的如下资料：

- 1、 公安消防监督部门的建审意见
- 2、 消防工程竣工报告、竣工图、电气系统图
- 3、 施工单位资质登记证明书
- 4、 主要消防产品合格证书
- 5、 申请检测原始资料档案表

孝感消防电气检测第三方消防检测单位多年经验，《消防法》第三十四条对消防技术服务机构资质许可和管理工作作了规定：消防产品质量认证、消防设施检测、消防安全监测等消防技术服务机构和执业人员，应当依法获得相应的资质、资格；依照法律、行政法规、GJ标准、行业标准和执业准则，接受委托提供消防技术服务，并对服务质量负责。《建设工程消防监督管理规定》(公安部令119号)要求：建设单位申请消防验收或进行竣工验收消防备案时，应当提供消防设施检测合格证明文件及检测单位的合法身份证明和资质证明文件。

检测机构应当取得建筑消防设施检测技术服务资质，并在资质有效期和被许可区域内独立开展建筑消防设施检测技术服务活动；执业人员应当取得建筑消防设施检测技术服务执业资格，并在资格有效期内从事建筑消防设施检测技术服务活动。