

孝感消防设施检测消防工程第三方验收机构

产品名称	孝感消防设施检测消防工程第三方验收机构
公司名称	湖北衡泰工程技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:孝感消防设施检测 报告:一式三份 产地:武汉
公司地址	洪山区文化大道555号融科智谷工业项目一期A18号楼1-3层2号-03
联系电话	027-83643860 13343461828

产品详情

孝感消防配电系统的检测方法1) 查看消防控制室及各消防设施一级配电箱的标志, 以及仪表、指示灯、开关、控制按钮。2) 核对配电箱控制方式及操作程序并进行试验: 自动控制方式下, 手动切断消防主电源, 观察备用消防电源的投入及指示灯的显示。 人为控制方式下, 在低压配电室应先切断消防主电源, 后闭合备用消防电源, 观察备用消防电源的投入及指示灯的显示。 查看一级配电箱运行情况。火灾自动报警系统点型感烟探测器的检测方法1) 采用发烟装置向探测器施放烟气, 查看探测器报警确认灯、以及火灾报警控制器的火警信号显示。2) 消除探测器内及周围烟雾, 报警控制器手动复位, 观察探测器报警确认灯在复位前后的变化情况点型感温探测器的检测方法1) 可复位点型感温探测器, 使用温度不低于54 的热源加热, 查看探测器报警确认灯和火灾报警控制器火警信号显示; 移开加热源, 手动复位火灾报警控制器, 查看探测器报警确认灯在复位前后的变化情况。2) 不可复位点型感温探测器, 采用线路模拟的方式试验。

孝感消防电气检测主要内容孝感电气检测的配电设备1、目视检查变压器室的安装位置、防火等级和孔堵塞; 变压器设置、外观质量、元件完整性和防火措施; 高低压电缆(线)敷设。2、电气检测使用红外线串联仪器检测变压器绕组和高低压电缆(线路)的每个触点的温度并采用温谱图。3、目视检查高(低)电压分配器设置、安装质量、机柜接线、高(低)压力电缆(线)接头、接地、配件齐全和防火措施。4、使用传统仪表测量(或读取)每个相线的电压(流量)值、N线路不平衡电流值、PE线路有无异常电流和接地电阻值。5、使用红外线串联仪器测量导线的温度及其连接点、开关触点并取温谱图。