

# 武汉消防工程竣工第三方检测报告找专业机构办理

产品名称	武汉消防工程竣工第三方检测报告找专业机构办理
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份 检测标准:消防检测标准
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

## 产品详情

武汉消防工程竣工第三方检测报告找专业机构办理，武汉消防检测公司是从事建筑消防设施、消防电气安全检测的检测服务机构，主要经营消防检测电气安全检测房屋质量检测等，消防检测等。本公司秉承“顾客至上，锐意进取的经营理念，坚持“客户”的原则为广大客户提供的服务。

消防验收检测内容包括：一、火灾自动报警系统二、消防供水系统三、室内消火栓系统四、自动喷水（雾）灭火系统五、防排烟及通风空调系统六、防火门、防火卷帘和挡烟垂壁七、气体灭火系统八、消防法消防检测新规定九、消防检测实物工具。

建筑工程竣工消防验收应该提供的各项报表和材料1、填写完整并盖章《建筑工程消防验收申报表》（设计单位、施工单位、建设单位均盖章注明意见）；2、《授权委托书》，并应加盖申报单位印章；3、《建筑消防设计防火审核意见书》、《自动消防设施设计防火审核意见书》、《建筑内部装修设计防火审核意见书》复印件各2份；4、《建筑自动消防设施安装质量检验报告》原件1份；5、《建筑电气防火设施安装质量检验报告》原件1份；6、《工程建设领域选用消防产品质量委托检验意见书》及消防产品委托检验报告原件各1份。7、《施工单位统计表》（附施工单位、监理单位资质证书复印件及建设单位与施工单位、监理单位签订的工程合同复印件）；8、《工程使用性质登记表》；9、自动消防设施技术档案3份；10、竣工图纸或建筑工程图纸（总平图、建施、水施、设施、电施、装修）一套；11、具有易燃易爆危险物品储存的场所《防雷设施检测报告》复印件一份；12、许可时限：建筑工程竣工消防验收应在受理后十个工作日之内按照消防技术标准进行消防验收，并在消防验收后七个工作日之内签发《建筑工程消防验收意见书》。

消防系统是每个单位正常生产、工作及生命安全的保证，根据公安部公通字[1996]21号《关于抓紧建立和认真落实建筑消防设施检查维修保养管理制度的通知》和北京市政府第143号《北京市消防安全责任监督管理办法》的指示精神，消防设施必须定期维护、保养，发现故障及时清除，确保消防设施能够正常运

行，发挥其有效的安全预警功能，保障国家财产免受损失和人民群众的安全。真诚希望通过共同的努力，使其有效地发挥作用。

防火卷帘的检测方法1) 查看外观。2) 按下列方式操作，查看卷帘运行情况反馈信号后复位。机械操作卷帘升降。触发手动控制按钮。消防控制室手动输出遥控信号。分别触发两个相关的火灾探测器。3) 恢复至正常状态。电动防火阀的检测方法1) 查看外观。2) 手动开启后复位。3) 分别触发两个相关的火灾探测器，查看动作情况和反馈信号后复位。

火灾自动报警系统1、检测火灾自动报警系统线路的绝缘电阻、接地电阻、系统的接地、管线的安装及其保护状况；2、检测火灾探测器和手动报警按钮的设置状况、安装质量、保护半径及与周围遮挡物的距离等，并按30~50%的比例抽检其报警功能；3、检测火灾报警控制器的安装质量、柜内配线、保护接地的设置、主备电源的设置及其转换功能，并对控制器的各项功能测试；4、检测火灾应急广播的音响功能，手动选层和自动广播、遥控开启和强行切换等功能；5、检测消防控制室的设置位置及明显标志、室内防火阀及无关管线的设置、双回路电源的设置和切换功能；6、检测火灾应急照明和疏散指示标志的设置、照度、转换时间和图形符号；7、检测消防设备商场的安装质量、柜内配线、手、自动控制及屏面接受消防设备的信号反馈功能；8、检测电梯的迫降功能、消防电梯的使用功能，切断非消防电源功能和着火层的灯光显示功能；9、检测消防控制室、各消防设备间及消火栓按钮处的消防通讯功能；

武汉消防工程竣工第三方检测范围：武昌区、东西湖区、江夏区、江岸区、新洲区、硚口区、汉阳区、青山区、江汉区、洪山区、汉南区、蔡甸区、黄浦区。