

嘉鱼消防工程检测消防安全性检测机构

产品名称	嘉鱼消防工程检测消防安全性检测机构
公司名称	湖北维施工程技术有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	维施:一式三份 房屋安全:房屋安全性 检测:房屋检测鉴定
公司地址	硚口区
联系电话	18164061828

产品详情

检查疏散指示标志及应急照明灯的数量和位置根据需要确定数量，应急照明设置位置：楼梯间、楼梯间前室、大厅、疏散走道均应设置且要达到照度要求，高度为墙面上部或顶棚、出口上部；灯光疏散指示标志设置：疏散走道、安全出口、走道转角处均应设置，设置在门的上方，走道及转角1米以下的墙面上，间距不大于20米，袋形走道不大于10米。2、检查疏散指示标志指示方向有无错误和能否保持视觉连续性（应可看到2个以上标志）；检查产品是否为合格产品。3、检查应急照明灯主、备用电源切换功能是否正常；4、检查火灾应急广播能否正常播放引导疏散（控制室播放）；5、检查门的开启方向，常闭常开门状态（或电磁门使用状态和使用提示），防火门闭门器检查、关闭顺序检查；6、检查安全出口、疏散通道、楼梯间是否畅通，有无锁闭或妨碍安全疏散的行为。楼梯平台踏步的检查，楼梯间形式的检查。楼层-火灾自动报警系统检查：1、检查故障报警功能。摘掉一个探测器，控制设备能正确显示故障报警信号；2、检查火灾探测器报警功能。任选一个探测器进行吹烟或加温，控制设备能正确显示火灾报警信号；3、检查火警优先功能。摘掉一个探测器，同时给另一探测器吹烟，控制设备能优先显示火灾报警信号；4、检查手动报警功能，测试一个手动报警按钮；5、检查是否存在应设未设报警探测器或手报现象。6、检查火灾自动报警系统报警后单位处置情况。检查值班员或专（兼）职消防员是否携带手提式灭火器到现场确认，并及时向消防控制室报告。检查值班员或专（兼）职消防员是否能正确组织实施火灾扑救和人员疏散。微型消防站的建设情况及训练情况。楼层—室内消火栓系统检查：1、检查消火栓有无被圈占、遮挡，消火栓箱门有无明显标识，是否开启灵活，门是否能打开120度。2、检查室内消火栓箱内的水枪、水带等配件是否齐全，水带与接口绑扎是否牢固。3、检查系统功能。利用消火栓测压接头测量静水压力，也可直接出水检查。一般建议上楼顶放水测试水压，查看压力表。测试联动起泵：有消火栓系统出水干管上设置的低压压力开关、高位消防水箱出水管上设置的流量开关或报警阀压力开关等信号作为触发信号，直接控制启动消火栓泵启动。消火栓泵不应设置自动停泵的控制功能。测试控制室远程启动、停止。4、检查消火栓箱内的启泵按钮，将消防泵房控制设备设置在自动位置，按下按钮，消火栓泵启动，检查时应在消控室停泵（或人工停泵），消控室控制设备能正确显示启泵信号。