

单位消防检测消防检测河北建筑消防中心图

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 单位消防检测消防检测河北建筑消防中心图 |
| 公司名称 | 河北建筑消防设施技术服务中心 |
| 价格 | 150.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:河北消防中心 型号:YB1061 |
| 公司地址 | 石家庄市桥西区石获南路66号建筑嘉苑C座7层 |
| 联系电话 | 15131156918 |

产品详情

消防报警主机维保内容：

- 1 火灾探测器、手动报警按钮报警功能正常。
- 2 检测警报装置警报功能、联动广播。
- 3 检测报警控制器、CRT图形显示器、火灾显示盘、层显等，报警、显示、打印等功能。
- 4 检测消防联动控制器及控制模块的手动、自动联动控制功能，显示功能，主、备电源切换功能，备用电源充、放电功能。
- 5 检测消防电梯的紧急迫降功能。
- 6 气体灭火装置检测。

消防维保内容：

消防管路系统

- 1、检测稳压泵的启动频率，确保启动频率正常。
- 2、检查管道有无机械损伤、油漆脱落、锈蚀等，管道固定是否牢固。
- 3、对不少于20%的管道末端进行放水，确保管道内的水质良好。
- 4、对水流指示器的报警功能进行检查。

稳压泵及气压水罐

- 1、检查是否能够自动加压。
- 2、打开试验排水阀，检查减水时能否自动供水，加压装置及供水装置压力表是否显示正常。

消防水泵

- 1、阀杆加注润滑油。
- 2、泵房控制柜处启动水泵、消防主机控制室启动水泵，运行及反馈信号。
- 3、检查消防水泵动力运行是否可靠，水泵能否正常运转，流量和压力能否保证;电力上有无保证不间断供电设施，其性能是否良好。
- 4、检查主、备泵能否自动切换。
- 5、检查压力表是否变形、水泵启动后动作是否正常。
- 6、启动水泵后，打开试验阀，观察压力保持情况。
- 7、对消防水泵检修、添加润滑油。

维保工作包含两方面的内容：“维”代表维修，即在消防设施发生故障后，对故障设施进行维修；“保”代表保养，即在消防系统平时正常工作情况下对消防设施进行保养。

维保工作的主要内容

- 1、故障排除（包括故障发生原因分析确认、故障处理、更换零配件报价、更换故障零件、未排除故障跟进、填写有关记录表格等）；
- 2、检查、测试。目的是通过对消防系统设施的检查测试，一方面来评定消防系统运行的正常情况，另一方面发现系统隐藏的故障，以便有计划的排除。
- 3、保养（清洁、润滑）。目的是通过对消防设备的清洁、润滑，使消防设备能最大限度延长使用寿命、处于正常工作状态。
- 4、有关消防技术的咨询。