

# 南长区机房消防系统 巴蜀消防安全技术

产品名称	南长区机房消防系统 巴蜀消防安全技术
公司名称	苏州巴蜀消防安全技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区花苑东路199-1号2幢511室
联系电话	18862342489

## 产品详情

6. 气体喷洒控制阀的自动启动延时时间可根据需要在0~30秒内任意设置。7. 具有火警状态、故障状态信号输出，并可通过气体输入输出模块接收远程手动/自动控制信号。8. 具有故障报警功能，能自动检测总线及部件故障、放气阀断线短路故障及声光报警器连线的短路断路故障，能检测主电(交流电源)故障和备电(黄电池)故障，所有故障均具有声光指示。

HF有一定的毒性，在潮湿条件下的腐蚀性，达到一定浓度对人的身体及设备会造成损害。七氟丙烷气体灭火系统的安装是不是也有一定的危险？七氟丙烷气体灭火系统在安装过程中需要注意哪些，我们简单谈一谈。七氟丙烷气体灭火系统可以分为有管网七氟丙烷气体灭火系统和无管网七氟丙烷气体灭火系统。无管网七氟丙烷气体灭火系统现场安装比较简单，只需要将柜式气体灭火系统安装在规定位置，然后将驱动线与火灾自动报警控制器连接，即可完成了气体自动灭火系统的安装。

6.2.2进行调试试验时，机房消防系统，应采取可靠的安全措施，确保人安全和避免灭火剂的误喷射。6.2.3模拟喷气试验的条件应符合下列规定：二氧化碳灭火系统采用二氧化碳灭火剂进行模拟喷气试验试验采用的贮存容器数应为防护区实际使用的容器总数的10%，且不得少于一个。模拟喷气试验宜采用自动控制。6.2.4模拟喷气试验的结果，应符合下列要求：试验气体能喷入被试防护区内，且应能从被试防护区的每个喷嘴喷出。关控制阀工作正常。有关声、光报警之号正确。贮瓶间内的设备和对应防护区内的灭火剂输送管道无明显晃动和机械性损坏。6.2.5进行备灭火剂贮存容器切换操作试验时可采用手动操作，并按6.2.3的要求准备二氧化碳贮存容器。

南长区机房消防系统-巴蜀消防安全技术由苏州巴蜀消防安全技术有限公司提供。“消防设备及器材,消防材料,机电设备,智能化电子设备”选择苏州巴蜀消防安全技术有限公司，公司位于：苏州市吴中区花苑

东路199-1号2幢511室，多年来，巴蜀消防坚持为客户提供好的服务，联系人：薛经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。巴蜀消防期待成为您的长期合作伙伴！