

宜兴七氟丙烷灭火装置 苏州巴蜀消防

产品名称	宜兴七氟丙烷灭火装置 苏州巴蜀消防
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

5.2.3在容器阀和集流管之间的管道上应设单向阀。单向阀与容器阀或单向阀与集流管之间应采用软管连接。储存容器和集流管应采用支架固定。5.2.4备量的储存容器与主用量的储存容器应连接在同一集流管上，并能切换使用。5.2.5在储存装置上应设耐用的固定标牌。标明每个容器的编号、皮重、灭火剂名称、充装量、充装日期和储存压力等。5.2.6储存装置宜设在靠近防护区的储瓶间内。

6.2.2进行调试试验时，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%，七氟丙烷灭火装置，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。

系统组件与管道的公称工作压力，不应小于在尤高环境温度下所承受的工作压力。灭火剂输送管道的施工，无缝钢管采用法兰连接时，应在焊接后进行内外镀锌处理。已镀锌的无缝钢管不宜采用焊接连接，与选择阀等个别连接部位需采用法兰焊接连接时，应对被焊接损坏的镀锌层做防腐处理。管道穿过墙壁、楼板处应安装套管。穿墙套管的长度应和墙厚相等，穿过楼板的套管长度应高出地板50mm。

宜兴七氟丙烷灭火装置-苏州巴蜀消防由苏州巴蜀消防安全技术有限公司提供。苏州巴蜀消防安全技术有限公司为客户提供“消防设备及器材,消防材料,机电设备,智能化电子设备”等业务，公司拥有“巴蜀消防”等品牌，专注于灭火器材等行业。，在苏州市吴中区花苑东路199-1号2幢511室的名声不错。欢迎来

电垂询，联系人：薛经理。