

南助安 消防喷淋系统安装维保 消防喷淋系统

产品名称	南助安 消防喷淋系统安装维保 消防喷淋系统
公司名称	广州市南沙区东涌南助安消防器材店
价格	面议
规格参数	
公司地址	南沙区东涌镇大同村南沙大道大同装饰城旁
联系电话	13922245658 13922245658

产品详情

广州晟捷消防——消防管安装维修整改消防喷淋系统

消防管道支、吊架安装

- 1、管道安装时，必须根据不同管径和要求设置管卡或吊架，消防喷淋系统维修更换，位置应准确，埋设要平齐，管卡与管道接触紧密，但不得损伤管道表面。
- 2、采用金属管卡或支、吊架时，与管道接触部位应加塑料或橡胶软垫。在金属管配件与聚管道连接部位，管卡应设在金属管配件一侧，消防喷淋系统安装整改，并应采取防止接口松动的技术措施。
- 3、明敷管道的支、吊架作防膨胀措施时，应按固要求施工；管道的各配水点、受力点以及穿墙支管节点处，应采取可靠的固定措施。
- 4、支、吊架管卡的尺寸应按管径确定。公称外径小于等于De63时，管卡宽度为16mm；公称外径为De90时，管卡宽度为20mm；公称外径为De110时，管卡宽度为22mm。

广州晟捷消防——消防管安装维修改造消防喷淋系统沟槽式管件连接应符合下列要求：

- 1 选用的沟槽式管件应符合《沟槽式管接头》CJ/T-156要求、其材质应为球墨铸铁并符合现行《球墨铸铁件》GB/T-1348 要求，橡胶密封圈的材质应为EPDM(三元乙丙胶)，并符合《金属管道系统快速管接头的性能要求和试验方法》ISO 6182-12 要求。
- 2 沟槽式管件连接时，其管道连接沟槽和开孔应用滚槽机和开孔机加工，并应做防腐处理，消防喷淋系统，连接前应检查沟槽和孔洞尺寸，加工质量应符合技术要求；沟槽、孔洞处不得有毛刺，破损性裂纹和脏物。

检查数量：抽查20%，且不得少于5处。

检查方法：观察和尺量检查。

3 橡胶密封圈应无破损和变形。

检查数量：抽查20%，且不得少于5处。

检查方法：观察检查。

4 沟槽式管件的凸边应卡进沟槽后再紧固螺栓，两边应同时紧固，紧固时发现橡胶圈起皱应更换新橡胶圈。

检查数量：抽查20%，且不得少于5处

广州晟捷消防有限公司——消防安全系统安装保养消防喷淋系统

主要设备规定

1、系统中的灯具、应急照明集中电源和应急照明控制器等各类产品应是通过国家型式认可（或认证）的产品。产品的名称、型号、规格、使用电池应与市场准入制度要求的有效证明文件一致。

检验方法：核对认可（或认证）证书与产品标志、名称、型号、规格是否相符；核对检验报告（有产品照片）与产品外观是否相符。检查数量：每个批次、每个规格各抽一台。

2、自带电源型消防应急灯具应抽查应急工作时间和状态转换功能，其应急工作时间不应小于其标称的应急工作时间。状态转换和状态指示应正常。

检验方法：充电24h后放电，期间观察灯具的状态转换和状态指示，测量放电时间。

检查数量：每个批次、每个规格各抽一台。

3、疏散指示牌应是通过国家消防产品质检中心检验合格产品。产品名称、型号、规格应与检验报告一致。核对检验报告（有产品照片）与产品外观是否相符。

施工前，应具备系统图、设备布置平面图、接线图、安装图以及消防联动逻辑说明等必要的技术文件。

广州晟捷消防有限公司——室内消防给水管道安装维修保养消防喷淋系统

1.室内消火栓系统管网应布置成环状，消防喷淋系统安装维保，当室外消火栓设计流量不大于20L/s时，且室内消火栓数量不超过10个时，可布置成枝状，但下列情况必须采用环状给水管网：

- 1) 向两栋或两座及以上建筑供水时。
- 2) 采用设有高位消防水箱的临时高压消防给水系统时。
- 3) 向两种及以上水灭火系统供水时。
- 4) 向两个及以上报警阀控制的自动水灭火系统供水时。

2.消防给水管道的的设计流速不宜大于2.5m/s，自动水灭火系统管道设计流速应符合现行的有关规定，但任何消防管道的给水流速不应大于7m/s。

广州晟捷消防有限公司——消防系统维修保养消防喷淋系统防治措施及相关规定：

(1) 根据《自动喷水灭火系统设计规范》第6.5.1条的规定，末端试水装置应设置在不利点处，且应有足够的排水能力。不利点一般长管路的末端，在图纸审核、施工时就可确定。

(2) 采用DN15球阀，末端试水装置开启水流量必须相当于该防火分区内的1只喷头的流量，其试验结果才能符合试验目的。

《自动喷水灭火系统设计规范》GB50084—2001（2005版）中明确规定：末端试水装置应由试水阀、压力表以及试水接头组成。试水接头出水口的流量系数，应等同于同楼层或防火分区内的小流量系数喷头。末端试水装置的出水，应采取孔口出流的方式排入排水管道。

广州晟捷消防有限公司——消防系统安装维修保养消防喷淋系统设备安装：

1 药剂钢瓶安装：钢瓶运输时应采取保护措施，防止碰撞、擦伤。安装时压力表观察面及产品标牌应朝外。钢瓶应排列整齐，间距符合设计要求。钢瓶重量用楼板承担，其固定一般是先在墙面上固定一根槽钢，再用抱卡将钢瓶与槽钢卡在一起。抱卡的高度应在钢瓶2/3左右并尽量避开标牌。当槽钢在墙面上不能固定时，也可做成框架在地面上生根。

2 集流管安装：药剂钢瓶一般通过弯管接头，高压软管和单向阀与集流管相接。集流管宜采用焊接方法制做，焊接前每个开品均应采用机械加工方法制造，焊接后镀锌处理。当贮存压力不大于4.0MPa，管径不大于80mm时，也可采用丝扣连接方法。集流管应至少设两个固定支架固定牢靠。末端应设安全泄压阀。

3 选择阀安装：选择阀安装在集流管的排气口，当安装高度超过1.7m时应采取便于操作的措施。选择阀采用螺纹连接时应增加一个法兰活接口。选择阀安装应高度一致。

南助安(图)-消防喷淋系统安装维保-消防喷淋系统由广州晟捷消防工程有限公司提供。广州晟捷消防工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的灭火器材等行业积累了大批忠诚的客户。南助安带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！