

# 广州水泵消防喷淋系统维护与维修改造

产品名称	广州水泵消防喷淋系统维护与维修改造
公司名称	东莞优控机电工程有限公司
价格	168.00/件
规格参数	南方牌:75KW
公司地址	广东省东莞市黄江镇袁屋围永昌街6号2栋301室
联系电话	0186-88678673 18688678673

## 产品详情

消防喷淋系统维护与维修方法：自动喷水灭火设备检查有无标志牌，标志内容是否清晰耐久；有无水流指示方向并且水流指示方向标识是否正确、是否为\*\*\*性标志；浆片是否完好无损。6.3.5.2.2 动作性能和延迟功能检查6.3.5.2.2.1 不需要提供24V电源的水流指示器对于没有延迟功能的水流指示器，将万用表连接水流指示器的输出接线，将水流指示器浆片沿着箭头指示方向推到底，观察万用表是否有通、断信号变化。

对于有延迟功能的水流指示器，将万用表连接水流指示器的输出接线，将水流指示器浆片沿着箭头指示方向推到底，同时启动秒表，观察万用表是否有通、断信号变化；万用表动作后同时停止秒表，观察记录动作时间是否在2s~90s范围内。6.3.5.2.2.2 需要提供24V电源、带延迟功能的水流指示器首先按使用说明书将24V电源与水流指示器的电源输入接线连好，然后将万用表连接水流指示器的输出接线，将水流指示器浆片沿着箭头指示方向推到底，观察万用表是否有通、断信号变化；万用表动作后同时停止秒表，观察记录动作时间是否在2s~90s范围内。6.3.5.3

检测器具秒表、万用表、24V直流电源/220V交流电源。6.3.6 消防压力开关6.3.6.1

检查项目检验项目、技术要求和不合格情况见表33。表33表336.3.6.2 检查方法6.3.6.2.1

外观检查压力开关结构是否严重松动。6.3.6.2.2 标志检查压力开关是否有标志铭牌。6.3.6.2.3 动作性能打开压力开关，将其常开或常闭触点用万用表连接，并使压力开关动作检查压力开关的常开或常闭触点能否可靠通断。6.3.6.3 检测器具万用表。6.3.7 水雾喷头6.3.7.1

项目检查项目、技术要求和不合格情况见表34。表34表346.3.7.2 检查方法6.3.7.2.1 外观对照检验报告、认证证书以及其他相关技术资料对水雾喷头进行外观检查。检查水雾喷头的溅水盘、框架或喷头本体、离心导流叶片是否出现破裂或破损；对封闭式水雾喷头检查玻璃球是否出现损坏。6.3.7.2.2

标志检查水雾喷头上是否有\*\*\*性标志、标志内容是否正确、完整。6.3.7.2.3 质量偏差抽取3个喷头，其中带运输护帽的喷头应摘下护帽进行检查。使用精度不低于0.1g天平测量每只喷头的质量，与喷头合格检验报告描述的质量相比较，计算每只喷头的质量偏差。6.3.7.3 检测器具螺丝刀、天平。6.3.8

沟槽式管接件6.3.8.1 检查项目检查项目、技术要求和不合格情况见表35。表35表356.3.8.2 检查方法6.3.8.2.1 外观、标志用目测检查沟槽式管接件壳体和橡胶密封圈的外观、标志及铸件质量等。6.3.8.2.2

结构尺寸用游标卡尺检查结构尺寸等。6.3.8.2.3 橡胶密封圈6.3.8.2.3.1

检查密封圈材质代号并与合格检验报告上的材质代号核对。6.3.8.2.3.2

检查密封圈是否出现渗漏和变形现象。6.3.8.3 检测器具