

芜湖工厂消防检测 工厂消防检测公司电话 纳川消防

产品名称	芜湖工厂消防检测 工厂消防检测公司电话 纳川消防
公司名称	芜湖纳川消防工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市弋江区服务产业外包园4号楼301室
联系电话	18130610112 18130610112

产品详情

消防干管螺纹连接的要求有哪些？

1.消防干管螺纹连接的要求：消防管道应采用机械切割，切割面不得有飞边，毛刺。加工的消防管道螺纹封面应完整、光滑，不得有缺丝或断丝，尺寸偏差应符合标准要求。

当消防管道变径时，应采用异径焊头；在消防管道变径处不得采用补芯。如必须采用补芯时，三通上可用1个，四通上不应超过2个，大于DN50的管道不得采用补芯。螺纹连接的密封填料应均匀附着在消防管道的螺纹面上，拧紧螺纹时，芜湖工厂消防检测，不得将填料挤入管内。

如果填料采用麻丝时，工厂消防检测公司推荐，应在附着在消防管道螺纹面加麻丝上涂抹白铅油，管道连接后清除麻头，并在接头处涂防锈漆。

2.消防管道沟槽连接的要求：沟槽式管路连接系统是用压力响应式密封圈套入两连接消防管道端部，两片卡件包裹密封圈并卡入消防管道沟槽，上紧两圆头椭圆颈螺栓，实现消防管道密封连接。

用电动滚槽机加工沟槽，沟槽宽度、深度按照生产厂家的要求进行加工。喷洒消防管道用沟槽连接每根配管长度不宜超过6m，直管段可把几根连接在一起，使用倒链安装，但不宜过长。

3.消防管道穿过建筑物时的变形缝时，应设置柔性短管。穿过墙体或楼板时应加设套管。

消防报警阀、消防喷头需要遵照哪些要求

芜湖纳川选哦放公司为大家分享消防工程中消防报警阀、消防喷头需要遵照哪些要求：

消防报警阀组的验收就符合下列要求：

- (1) 打开消防放水试验阀，测试的流量、压力应符合设计要求。
- (2) 消防水力警铃的设置位置应正确。消防报警阀组的验收时，水力警铃喷嘴处压力不应小于0.05MPa，且距消防水力警铃3m远处警铃声强，工厂消防检测公司电话，不应小于70 dB。
- (3) 打开手动消防放水阀或电磁阀时，雨淋阀组动作应可靠。
- (4) 消防控制阀均应锁定在常开位置。

消防喷头验收应符合下列要求：消防喷头公称动作温度应符合设计要求。

在消防工程完成之后，我们需要对消防管道进行试压，检验消防工程的安全性。

消防系统安装完后，工厂消防检测哪家好，应按设计要求对消防管网进行强度，严密性试验，以验证其工程质量。消防管网的强度、严密性试验一般采用水压进行试验。

1.试压前应具备的条件

- (1) 消防系统安装符合设计及规范要求。
- (2) 消防支、吊架齐全可靠。
- (3) 消防预检合格。
- (4) 消防压力表已校验。
- (5) 对不能参加消防试验的设备应加以隔离。
- (6) 加设盲板的部位应有明显标记并作好记录。

芜湖工厂消防检测-工厂消防检测公司电话-纳川消防(诚信商家)由芜湖纳川消防工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。芜湖纳川消防工程有限公司(www.whnxcf.cn)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!