消防考证机构 消防考证 华安消防考证

产品名称	消防考证机构 消防考证 华安消防考证
公司名称	芜湖市华安职业培训学校
价格	面议
规格参数	
公司地址	弋江区鲁港街道办副楼四楼
联系电话	18955335780 18955335780

产品详情

消防检测仪器焰探测器

消防检测仪器焰探测器功能试验器

(一)、应用范围

用于火焰探测器调试、验收和维护检查。对火焰探测器,感温(定温、差定温)探测器进行火灾响应试验。

(二)、使用方法(仅供参考,可查阅具体说明书)

将火焰光源(如打火机、蜡烛,火焰高度4cm左右)置于距离探测器正前方1m处,静止或抖动,消防考证,点型火焰火灾探测器的报警确认灯应长时间亮起,并保持至复位,同时火灾报警控制器应有对应的报警点显示,显示的位置应与点型火焰火灾探测器所在的位置一致。

在探测器监测视角范围内、距离探测器0.55~1.00m处,放置紫外光波长<280nm或红外光波长>850nm光源,静止或抖动,在30s内,查看探测器报警确认灯和火灾报警控制器火警信号显示;撤消光源后,查看探测器的复位功能。

在火灾报警控制器处复位,消防考证机构,刚才报警的点型火焰火灾探测器的报警确认灯就结束长时间 亮起状态,恢复到正常监视状态。

大型工厂消防检测注意事项

大型工厂消防检测注意事项:

安全出口和消防通道应符合下列要求:

- (1) 厂区、库区消防通道应畅通,严禁占用消防通道。厂区、库区主要入口处应设置平面示意图。
- (2)车间、库房、办公及其他建筑物内各部位安全出口和疏散标志齐全,应在明显部位设置应急疏散示意图(标识安全出口、疏散通道及指示、消火栓、灭火器、应急救护用品等)。
- (3)安全出口门应完好无破损,消防考证学校,能关闭自如;安全出口和消防通道禁止堆放物品,保持畅通。生产作业期间安全出口严禁上锁。
- (4)安全出口严禁堵塞或变相用作其他用途;安全出口、楼梯和走道的宽度应当符合有关建筑设计防火规范的规定,并有应急照明。

消防检测钳型电流表

用普通电流表测量需要将电路切断停机后才能将电流表接入进行测量。钳形电流表是由电流互感器和电流表组合而成,被测电流所通过的导线可以不必切断就可穿过铁心张开的缺口来测量。通常可测量交流电流、交直流电压及电阻,适用大电流的测试,消防安全考证,使用方便,是防火检查和电气消防检测不可缺少的检测仪器。

(一)、应用范围

交直流电流电压测量、交流电流测量、电阻、二极管及通断测试、火线判别等。

- (二)、使用方法(仅供参考,可查阅具体说明书)
- (1) 将功能开关置干A~档
- (2)用钳头卡住单根被测导线,调整被测导线与钳头垂直并处于钳头的几何中心位置,检查钳头应闭合良好。
- (3)此时LCD读数即为被测交流电流值。

消防考证机构-消防考证-华安消防考证由芜湖市华安职业培训学校提供。行路致远,砥砺前行。芜湖市华安职业培训学校(www.pxxiaofangyuan.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,更矢志成为教育、培训具影响力的企业,与您一起飞跃,共同成功!