

消防员考证 华安消防安全知识 上海消防考证

产品名称	消防员考证 华安消防安全知识 上海消防考证
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，消防证报考条件，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，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）将功能开关置于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。

消防检查不过关的原因

消防检查是为了我们店铺或工厂的安全考虑的，如果达不到消防的规定就无法进行正常的营业。这个时候问题就出现了，首先我们在选择电器的时候尽可能的选择一些质量好的，具有一定的防护功能的电器，不可安装小渠道的电器否则消防检查一定不达标就算是消防的检查过关了也随时存在隐患，为了避免

这类事情的发生我们一定要选择合格的电器。

然后就是线路的问题，消防员考证，线路是检查的必查项目所有我们在对进行排线安装时一定要以安全为目的，不要为了省一点线或者是几个插头带来不必要的损失，要知道的是线路如果不过关意味着什么意味着你需要对线路进行重排，省下来的钱有全部都要贴进去。也有些老板可能在工人安装线路时没有注意，消防工程师考证，由于工人疏忽导致的安全隐患更是得不偿失，所以在我们进行线路安装时一定要进行督查，避免出现不必要的随时。在我们通过消防检查后就可以营业了，这个时候一定要按照消防给我们提供的防火防爆措施进行消防器材选购，要知道消防很有可能随时来检查的。

另外还有一个很值得注意的地方“通风”，上海消防考证，当我们营业之后消防会定期的对我们进行检查大多数都是对现场气体及消防器材的检查，因此通风换气对我们来说是至关重要的，如果室内场所没有良好的通风换气装置就会导致空气不流通，然后消防过来检查一看空气质量不达标又要对我们进行处理，所以说一定要保持良好的通风换气。

消防检测仪器绝缘电阻测试仪使用方法：

- 1.仪器开始自动检测电池容量，当指针停在BATT.GOOD区，则电池是好的，否则需充电。
- 2.选择需要的测试电压（2.5KV/5KV/10KV）。
- 3.按动测试键，开始测试。这时测试键左边高压输出指示灯发亮并且仪表内置蜂鸣器每隔1秒钟响1声，代表LINE端有高压输出。
- 4.仪表每隔一定时间发出提示音（15秒、1分钟、10分钟）
- 5.当绿色LED亮，在外圈读绝缘电阻值(高范围);红色LED亮，则读内圈刻度，对(2.5KV和5KV)或(5KV和10KV)双电压等级的绝缘测试，则读黑色和红色刻度(对HT2550或HT2503型而言)。测试完后，再次按动测试键（18），仪表停止测试，等几秒钟，不要立即把探头从测试电路移开。这时仪表将自动释放测试电路中的残存电荷。

绝缘电阻测试仪注意事项

- 1.当外接交流电源未接通时，如果仪表电源指示灯未亮，应接入交流电源给机内电池充电。
- 2.测试过程中，严禁触摸LINE端露出部分以免发生触电危险。
- 3.试验完毕或重复进行试验时，必须将被试物短接后对地充分放电（仪表也有内置自动放电功能，不过时间较长）。

消防员考证-华安消防安全知识-上海消防考证由芜湖市华安职业培训学校提供。芜湖市华安职业培训学校（www.pxxiaofangyuan.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！