

宿迁灯具UL认证 亚诺欧检测认证 灯具UL认证Arnool

产品名称	宿迁灯具UL认证 亚诺欧检测认证 灯具UL认证Arnool
公司名称	苏州亚诺欧检测认证有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市相城春申湖东路168号
联系电话	18051098112 18051098112

产品详情

根据灯具CCC认证检测提供五个建议：

一，零部件本身有CCC认证的必须选择认证产品

首先做CCC认证，企业都需要提供产品本身关键零部件的清单，一个灯具里边都需要有导线，控制装置，端子...等部件，如果关键零部件本身需要CCC认证，建议你选择这种有认证的关键零部件。

如：

LED 模块用交流电子控制装置（驱动）

荧光灯用电子/电感镇流器

电源线（护套线）

这些是必须有 CCC 认证的。如果你选了没有 CCC 认证的部件去做认证，灯具UL认证电话，那么你的这个成品的 CCC 认证可能就没有办法做下去了。

但有一种特殊情况，如果你的镇流器/驱动为整体式，并且自行生产，不单独对外销售，可以不单独进行 CCC 认证。

二，零部件本身无 CCC 认证的尽量选择有 CQC 认证的零部件

有些部件没有 CCC 认证，它不在认证范围内，尽量选择有 CQC 认证的部件。选择有了认证的零部件，也就不需要额外的对这个部件再考核了。

如：

螺口灯座

荧光灯座

接线端子

软线开关

这些产品可以做 CQC 自愿性认证。若未选用获认证的零部件，检测机构需要对该零部件进行额外的测试（随机测试），导致认证费用增加。

三，可适当增加一些备选零部件

在送检 CCC 认证时，可以多填写几个长期供应商的产品，以避免拿到 CCC 认证之后，工厂检查了，由于供应商变更而频繁修改检测报告。

但镇流器、LED 驱动等对灯具***和电磁兼容起关键作用的零部件，不得增加备选件

四，灯具型号应具有单一性

需要注意的是，一个型号对应的是一个单一的灯具。

典型错误：色温不同但其他特征完全相同的 LED 灯具，使用了同一个型号。

生产企业填写零部件清单时，LED 模块的技术规格不能写诸如“3000-6500K”等宽范围参数

五，若无把握，建议认证前进行电磁兼容预测试

若电磁兼容不合格，可能需要更改结构或更换零部件部分项目，需要重测，额外增加了费用

灯具质检报告检测项目：

1、灯具安规测试项目：

冲击测试，潮态测试，宿迁灯具UL认证，绝缘电阻测试，电气强度测试，球压测试，正常温升测试，异常温升测试，防水防尘测试，耐燃烧测试，机械测试，元器件故障测试等。

2、灯具EC测试项目

插入损耗，骚扰电压，9Hz-30z辐射电磁骚扰，30lz-300iz辐射电磁骚扰，谐波电流，电压波动和闪烁，静电放电，射频电磁场，电快速瞬变脉冲群，浪涌，注入电流，工频磁场，电压暂降及短时中断。

办理ccc认证的好处有：

1、保护企业的合法权益，我国的产品质量认证管理条例规定：产品示经认证或认证不合格而使用认证标示出厂销售的，由标准化行政主管部门责令停止销售，灯具UL认证机构，并对企业进行罚款处理！

2、免于其他监督抽查。我国的产品质量认证管理条例规定：获准认证的产品除接受和行政法规规定的检查外，免于其他检查。企业产品获得认证资格后可以减少各种监督抽查所带来的各种负担，对企业具

有现实意义。

3、提高企业质量管理水平。取得质量认证资格必须具备一个条件是，必须按照GB/T19000-ISO9000建立质量体系。建立质量体系是企业实现质量好成本低目标的必备之路，可使企业具有减少，预防质量的机制。

宿迁灯具UL认证-亚诺欧检测认证-灯具UL认证Arnool由苏州亚诺欧检测认证有限公司提供。苏州亚诺欧检测认证有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。亚诺欧检测认证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**，共创美好未来！