

美国节能灯UL1993测试报告

产品名称	美国节能灯UL1993测试报告
公司名称	深圳市环通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道南昌社区航城大道华丰国际机器人产业园B栋一层
联系电话	15019214175 15019214175

产品详情

节能灯管，节能灯管的正式名称是希土三基色紧凑型荧光灯，也称为省灯泡、电子器件电灯泡、紧凑型荧光灯及一体式荧光灯管，是指由荧光灯管与电子镇流器（安定器）组成成一个整体的照明灯具。

节能灯管UL认证规范：UL1993 自镇流灯和灯电源适配器

UL1993适用标准额定电流为120到347 V

AC的自镇流灯和自镇流灯电源适配器，用以传送到螺丝式，针试或内嵌式单接触点（RSC或R7）插座。

申请办理节能灯管UL认证需提供材料

1. 电路设计图；
2. 印刷电路板板图、零件具体位置；
3. 英文说明书（使用说明需有企业名或是注册商标、型号规格、主要参数、安装步骤及其必须的安全性警告语）；
4. 型号规格差别表明（若一个系列有好几个型号规格，须清晰列举型号规格间的不同点。该申明需有盖章。）；
5. 标识/出厂铭牌；
6. 商品组装框架图/三维图（请指出各零部件序号和零部件名字。）；
7. 关键零部件明细（该明细需有盖章）；
8. 和安全相关的关键器件的资格证书影印件。

节能灯管UL认证测试报告

1. 输入数据**测量；
2. 净重限定实验；
3. 螺牙灯口的安全性试验；
4. 漏电流实验；
5. 正常的/出现异常操作温度；
6. 绝缘耐压实验；
7. 器件的常见故障情况实验；
8. 跌落试验；
9. 注模应力试验；
10. 机壳冲击韧性；
11. 电路板的交流耐压试验。

节能灯管UL认证办理手续

1. 新项目明确：确定实验所根据的UL规范、认证费和时间、试品数量等；
2. 材料提前准备：依据UL的需求，公司备好验证所需要的各类材料或文档；
3. 送检检测：公司将试品邮递至检测室开展产品检测；
4. 审签汇报：商品检验结果合乎UL规范标准，宣布审签检验报告；
5. 加工厂审批：UL将会对生产厂开展第1次工厂检查，以保证符合规定规定；
6. 标示应用：审批符合规定后，申请者宣布获得授权应用UL标示。