

灯具ERP能效测试流程

产品名称	灯具ERP能效测试流程
公司名称	东莞市威达检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇北栅社区东坊工业区
联系电话	0769-86971059 13728187532

产品详情

灯具ERP能效测试流程

欧盟委员会于2019年10月1日制定了光源和独立控制器的生态设计法规正式版(EU) 2019/2020, 于2019年12月5日正式发布, 将于2021年9月1日进行强制并废除原法规(EC) 244/2009, (EC) 245/2009, (EU) 1194/2012, 实施ErP指令 (Directive 2009/125/EC)。

这项法规设下了特定的限制值, 包括: 能效要求、功能要求及信息要求。

适用范围:

- 1.照明用的灯具, 光源 (不包括LED片复制片和LED封装)
- 2.独立控制器

修订改变的内容:

- 一.便于委员会的监管, 以及市场监督的核查
- 二.减少符合性测试参数的样品数量 (由原来的20个样品减少到10个)
- 三.减少测试程序的时间 (老化测试由原来的6000小时减少到3600小时)
- 四.公式计算照明产品的能效效率。

法规不适用于测试和认证的以下特殊用途产品：

1.潜在性环境中

2.应急使用

3.放射性和核医学设施

4.或民防设施、设备、地面车辆、海上设备或飞机内或上

5.交通工具上的产品（自行车，汽车，轮船，飞机，交通信号等）

6.欧洲相关指令所载的医疗仪器

7.只用电池供电的产品，或太阳能产品