

照明用LED灯中国能效标识新标准怎么办理

产品名称	照明用LED灯中国能效标识新标准怎么办理
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

照明用LED灯中国能效标识，全称“中国能源效率标识”，是由国家发展改革委员会和国家质量技术监督检验检疫总局牵头实施的。

依据《规则》的要求，LED球泡光的检测需要进行1000小时的点亮，前后检测周期大约需要45天，再加上网上备案时间，产品要顺利上市销售且符合《规则》的要求，须在8月10日前开始备案产品的检测。铭德专业代理LED灯泡光的能效认证工作。欢迎你来电咨询。

关于照明用LED灯强制性能效标准的实施

新的能效标准GB 30255-2019、GB 37478-2019

—标准发布时间：2019.04.04

—标准实施时间：2020.11.01

—旧标准及其失效时间：GB 30255-2013 从2020.11.01起失效

主要差异

产品范围增加：

非定向自镇流LED灯包括：

LED筒灯

定向集成式LED灯

非定向自镇流LED灯

道路和隧道照明用LED灯具

检测项目:

- 1.修改了各能效等级的光效指标值.
- 1.增加了3000小时光通维持率的技术要求和试验方法.

适用范围

LED筒灯：以LED为光源，电源电压不超过AC250V，频率50Hz，额定功率为2W以上，光束角大于60度的LED筒灯，但不包括使用集成式LED灯的LED筒灯。

定向集成式LED灯：额定电源电压为AC220V，频率50Hz，灯头符合GU10、B22、E14或E27的要求，PAR 16、PAR20、PAR30、PAR38系列的定向集成式LED灯。

非定向自镇流LED灯：额定电源电压为AC220V，频率50Hz，额定功率为2W P 60W,灯头为螺口式或卡口式的非定向自镇流LED灯。

道路和隧道照明用LED灯具:额定电压为AC 220V、频率50Hz的道路和隧道照明用LED灯具。

注意：

- 1.所有太阳能或蓄电池工作的灯具均不可申请中国能效标识
- 2.所有具备调光/调色功能的室内照明产品均不可申请中国能效标识
- 3.所有具备有耗能的非照明附加功能的灯具均不可申请中国能效标识

本规则适用于额定电压220 V、频率50 Hz交流电源，额定功率为3 W ~ 60 W，采用螺口灯头或卡口灯头，在家庭和类似场合普通照明用的，把控制启动和稳定燃点部件集成一体且不可拆卸的自镇流荧光灯能源效率标识(以下简称标识)的使用、备案和公告