

亚马逊欧盟能效标签ERP申请步骤及资料

产品名称	亚马逊欧盟能效标签ERP申请步骤及资料
公司名称	深圳万检通检验中心
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区固戍一路洪辉科创空间3F
联系电话	18576464303 18576464303

产品详情

2021年3月1日起，新的能效标签要求在欧盟生效。

什么是欧盟新能效标识？

欧盟能源标签，又叫European Energy Labels，于1994年用于许多家用电器，随后在2004年扩大——从A（高效）到G（不节能）

亚马逊也在公告提醒卖家，从3月份开始，如果卖家销售的产品受到新的能效标签要求影响，必须及时更新。如果不符合规定，您的亚马逊店铺将面临暂停销售的风险。在亚马逊发布能效标签公告后不久，就陆陆续续有一些卖家的产品因为没有上传能效标签而被亚马逊下架listing的案例。

欧盟《能源标签框架法规》（2017/1369）规定如下产品必须获得能源标签。

空调

炊具（家用）

洗碗机（家用）

加热器（空间加热和水加热）

灯泡和灯具

冰箱和冰柜（家用）

制冷器

固体燃料锅炉

电子显示器（含电视）

滚筒烘干机

通风设备（住宅）

洗衣机（家用）

轮胎

欧盟能效标签的要求：

1. 商标或供应商名称；
2. 型号名；
3. 能效等级范围A-G；
4. 工作模式下的能耗，单位为kWh/1000h
5. 二维码，扫描后可链接到database；
6. 能效等级
7. 法规编号

欧盟能效标签标准尺寸(至少36mm* 72mm)

小尺寸(至少20mm* 54mm)

注意：

能效标签要印在包装上；

包装不得小于20mm*54mm；

欧盟能效标签注册的信息：

1. 供应商名称或商标、地址；
2. 型号名
3. 光源类型
4. 使用的照明技术，如HL, LFLT5HE, LFLT5HO,CFLni,other FL, HPS,MH,other HID, LED,OLED,mixed,other;
5. 光源是非定向灯（NDLS）还是定向灯（DLS）；
6. 市电光源（MLS）还是非市电光源（NMLS）；
7. 是否为可联网光源（CLS）；

8. 是否为调色光源 (CTLS) ;
9. 是否含双层玻壳 ;
10. 是否为高亮度光源 ;
11. 是否含防眩光罩 ;
12. 能否调光 ;
13. 工作模式下的能耗 , 以 kWh/1000h 计 ;
14. 能效等级
15. 相关色温 , 修约到100K近的倍数 , 或色温范围 ;
16. 灯头类型
17. 针对EU市场该光源的生产日期 ;
18. 工作功率 (Pon) ;
19. 待机功率 (Psb)
20. 网络待机功率 (Pnet)
21. 显色指数或范围
22. 外部尺寸 ;
23. 满载时 , 250nm-800nm的光谱功率分布
24. 是否宣称等效功率 , 等效功率值 ;
25. 色坐标 ;
26. 定向灯 : 峰值光强 , 单位为cd ;
27. 定向灯 : 光束角或范围 ;
28. LED 或OLED产品 : R9 ;
29. LED 或OLED产品 : 流明维持率和存活率
30. LED 或OLED产品 : L70B50寿命
31. 相移因素 , $\cos(\phi)$;
32. 是否宣称LED光源可替换无需特殊瓦数的镇流器的荧光灯,替换瓦数
33. 色一致性 , 以麦克亚当椭圆阶数表示

34. 频闪指数 (Pst LM)

35. 频闪效应 (SVM) 新法规(EU) 2019/2020

欧洲能效标签EPREL注册,需要先创建一个帐户,链接如下

EU Login

能效标签注册申请流程

- 1, 先做一份ERP(EU)2019/2020的能效报告 , 单型号单色温申请
- 2, 然后提交资料到EPREL进行注册, 注册周期2-3工作日。