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* 72m m)
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(1);
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。