

海南省市场监督管理局发布儿童用可移式 灯具（儿童台灯）产品消费提示

发布时间：2020年11月17日

海南省市场监督管理局近期在全省流通市场产品质量监督抽查工作中，对包含电器产品的多类日用消费品产品进行了抽查，其中儿童用可移式灯具（儿童台灯）产品不合格发现率为60%，对抽查的不合格产品海南省市场监督管理局正按有关法律法规的规定进行后续处理。针对监督抽查发现的不合格问题，海南省市场监督管理局提醒广大消费者在购买相关产品时要关注标识、仔细鉴别、规范使用，提高安全防范意识。



一、儿童可移式灯具（儿童台灯）产品抽查结果

目前市场上的儿童可移式灯具产品品牌众多、款式丰富，但由于市场进入门槛不高，各档次产品大量充斥其中，质量良莠不齐，部分产品无法满足国家相关强制性标准的基

本要求，损害了消费者的合法权益。在本次抽查中儿童可移动式灯具在标记、外部接线和内部接线、耐热耐火和耐起痕、辐射电磁骚扰等多个项目被检出不符合，这些不合格项目可能会带来如下危害：

1、标记项目不合格

标记包含灯具上和使用说明书上的标志说明，是提示消费者在使用、安装上的注意事项。标记不全，缺乏相关安全警告，可能导致用户在灯具出现故障时不合理处置，影响人身安全。

2、外部接线和内部接线项目不合格

可移动式灯具若使用截面积较小的内部电线，会提高内部布线温度，影响整灯的温度，缩短绝缘材料的寿命，使灯具可能在寿命期内提前出现不安全情况，轻则造成漏电、触电现象，重则发生短路、甚至引起火灾造成财产和人员伤亡。

3、耐热耐火和耐起痕项目不合格

灯具产品上使用的非金属材料，在温度升高到一定程度后，非金属材料与绝缘结构的特性会发生本质的变化，如会熔融或逐渐变软，机械强度会急剧下降。这种变化将导致电气强度降低，绝缘电阻下降，爬电距离和电气间隙也将发生变化，严重时可能造成电器短路，引起电气火灾、触电等事故。

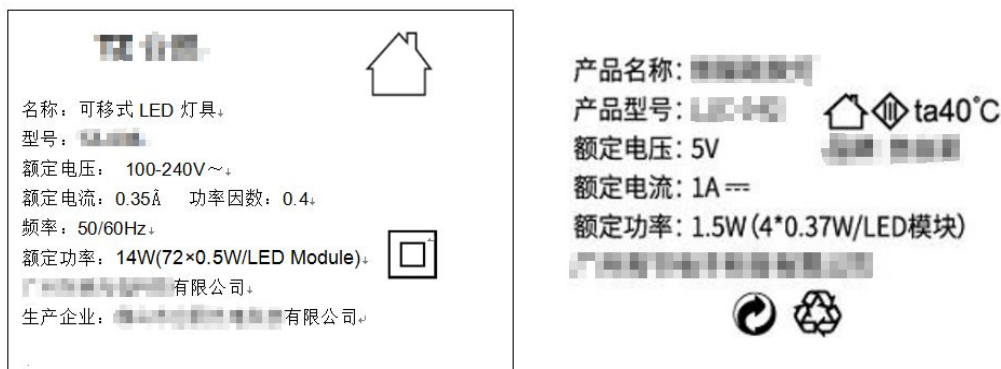
4、辐射电磁骚扰项目不合格

辐射电磁骚扰项目是电磁兼容测试内容，此项目不合格，

可能会引起其他敏感电子设备以及相同电磁环境中的其他敏感电子设备不能正常工作，从而可能构成安全隐患。

二、儿童可移式灯具（儿童台灯）产品消费提示

1、查标志。儿童用可移式灯具产品为 CCC 认证的强制性认证产品，CCC 认证是这些产品基本安全保障，购买产品时应选购有 CCC 认证标志的产品。除此之外，在国家灯具安全标准 GB 7000.1 和 GB 7000.4、GB 7000.204 等标准中，对产品上的标识有：企业名称或商标、规格型号、电压、电流、功率、功率因数等参数。产品上的以上标识印刷要清晰，一般擦拭后不应脱落、掉色。对缺少必要信息，标识极为容易被擦掉（如使用普通纸印刷的铭牌），标识有歧义的产品应避免购买。



示例：信息完整的标签

2、关注使用说明书。说明书应内容详实。通常应包括产品的基本参数、功能及介绍、使用或清理方法、重要的安全说明、维修保养注意事项、售后服务等内容。尽量选购知名企业生产的名牌产品，有较好的维修服务保障。

3、检查电源线的可靠性。查看具体产品时，关注布线材质、粗细、布置工整度等。选购时可稍微用力拉扯下电源线，电源线不应松动或被拉出。电源线的松动容易导致产品内部接线处受到应力从而松脱，造成触电事故。如果电源软线有松动，应避免购买。



示例：电源线有线扣保护

4、关注电源线线径及标识。确认电源线、插头上是否有 CCC 认证标志，同时关注电源线上标称的线径大小。对于葡萄低功率的产品，线径至少选取 0.5mm^2 以上，以避免产品工作时电源线线径太小，导致电源线发热严重的情况。

5、关注用眼安全。为了避免较强眩光，建议消费者尽量选购带磨砂罩的照明产品。近距离照射的灯具，如产品设计不科学，会产生刺眼光线，影响用眼舒服及安全。

6、避免选购误区。对于一些标称特殊功能的产品需谨慎对待。比如标称“护眼”不一定真护眼。目前国家对于护眼灯并未有明确界定及标准，消费者不要盲目相信不实宣

传。其次，在护眼功能上，价格越高，护眼功效未必越好，要避免盲目选择高价产品。

此外，正规渠道的产品相对来说质量有保证，因此，建议消费者尽量在正规商场或正规渠道购买，过于便宜的产品往往由于工厂要压缩成本而造成产品质量没有保证，购买需要谨慎。