

万用孔插座, 8年前就被禁了 你家还在用吗?

存安全隐患, 严重可致火灾! 记者走访发现海口仍有店铺在销售

本报讯 在家用电器普及的今天, 插座插排已成为日常生活的必需品, 也是市民家中最为常见的电器配件。而插座插排的质量, 直接关系到家庭用电安全。不合格的插座插排, 容易出现老化或者短路问题, 从而引发火灾事故。据了解, 万用孔插座存在诸多安全隐患, 早在2010年6月1日, 国家就已明令禁止生产该款插座, 并于2011年6月起强制执行。然而近日记者走访海口部分五金杂货店和小商店, 发现仍有店铺售卖这种万用孔插座。

记者 沈丽煊 文/图

什么是万用孔插座?

指能同时满足三极插头和两极插头的三孔插座。看似方便, 实际存在很大的安全隐患。这种万用孔插座兼容的插头多, 因此插孔较大, 插座里的金属接片在受到不同形状、规格

的插头插拔后, 弹性不好的簧片容易变形或损坏, 造成插座金属接片与电器插头接触面积过小或接触不良, 电阻增大, 使接触片过热导致火灾事故的发生。

万用孔插座2010年已被禁

记者查阅发现, 为了保障插座插排的使用安全, 早在2010年6月1日, 国家质检总局和国家标准化委员会开始强制执行新国标, 即《家用和类似用途插头插座第2部分: 转换器的特殊要求》, 明确禁止生产万用孔插座。因为新国标的五孔插座, 且三相与两相

插孔分开, 使插头与插座的接触面积更大, 从而降低了触电隐患。

如今, 禁令发布8年过去了, 市面上还有商家销售这种万用孔插座吗? 记者走访发现, 海口部分家庭仍在用这种万用孔插座, 有的商店甚至将这种插座摆在显眼处售卖。

市面上仍有售万用孔插座

近日, 记者来到大润发超市海口龙昆南店发现, 超市里售卖各式各样的插座, 品牌包括公牛、古宗、飞利浦等, 均为符合标准的产品, 并没有万用孔插座。而在家乐福超市红城湖店里, 记者同样未发现万用孔插座的踪迹。“这种插座淘汰了, 老早就不卖了。”超市工作人员说道。

但是在小商店里, 万用孔插座仍有市场, 不少市民图方便, 首选万用孔插座。在红城湖路一家五金店, 记者没有看到万用孔插座, 便问老板: “有万用孔插座卖吗?” “有。”老板应声后, 翻出一个插座递了过来。记者看到, 这款插座既适用于两孔插头, 也适用于三孔插头, 售价5元。“这种插座是不是已经禁售了?” 记者询问。“对, 但是这种插座价格便宜, 仍有市民来买, 所以我们会备一些货, 但数量不多。”老板答道。

随后, 记者有来到府城建国一横路, 在一家五金店内, 摆放着各种插座, 其中包括多款万用孔插座。“这种万用孔插座, 来买的人还挺多的。”店老板介绍, 标准插座一般30元一个, 但万用孔插座只卖18元, 且插孔多, 可插多种插头, 所以还是有一定的市场。记者询问该老板是否知道万用孔插座已禁售, 他摇头称不知情, “要是知道我就不会进货啦, 更不会直接摆架上卖。”

老板坦言, 来买这种万用孔插座的市民, 多数人都不知道它存在安全隐患, “卖插座这么多年, 几乎没有人问, 都买了就走。一些比较谨慎的市民, 也只是看下包装袋上的电压和功率, 不了解万用孔插座是不是有安全隐患。”

随后, 记者又走访了3家商行, 发现均有出售万用孔插座。

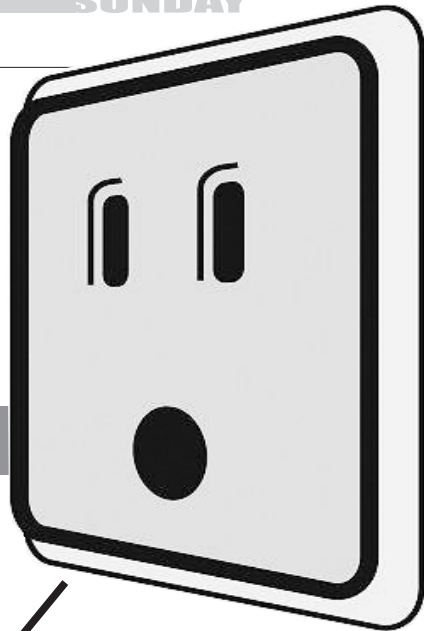
市民不知万用孔插座已被禁, 家中仍使用

万用孔插座禁而不止, 至今仍受到不少消费者的青睐, 甚至不少人压根不知道万用孔插座已被国家禁止生产。另外, 相较于新国标的五孔插座, 万用孔插座适用范围更广, 价格更低。随后, 记者在电商网站上输入“万能插座”, 出来上百条结果。记者发现, 其中不乏被禁售的万用孔插座。

因为市面上仍有销售, 加上不知万用孔插座的安全隐患, 仍有不少人在购买, 海口不少市民的家中, 这样的万用孔插座很常见。

已经退休的张阿姨, 家里就依然使用这种万用孔插座, “我儿子也劝了好多回, 让我换掉。但我觉得, 使用至今也没出过啥事, 没坏就买新的, 挺浪费的, 自己小心点就好。”

也有市民表示, 之所以市面上仍有售万用孔插座, 主要原因还是监管不严加上打击力度不够, 使得一些厂商和商店钻了空子。“很多小商店和五金店都在卖, 想查其实也不难。”市民符先生认为, 有关部门应加强查处力度, 才能从根本上杜绝万用孔插座的流通。

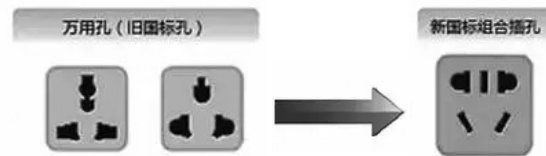


提醒 选购时注意辨别 不要买到淘汰产品

海口供电局安全监管部相关负责人表示, 夏季高温天, 市民要特别留心插座、电器的安全问题, 要及时淘汰老旧插座, 到正规超市选购合格插座, “购买插座时, 市民可根据插孔数量、包装标注等信息进行选购。被淘汰的万用孔插座均标有‘按GB2099.3-1997标准生产’的字样。而符合新国标的产品, 则在包装上标有‘按GB2099.3-2008标准生产’字样。”

该负责人表示, 插座并非越“万能”越好, “新国标”的主旨是保证居民安全用电, 万用孔插座没有统一的尺寸规范, 保护门的设计也很难兼顾, 而且插孔相对较大, 插头容易松动, 存在火灾隐患, 特别是在夏季用电高峰时期, 特别危险。

万用孔插座与合格插座对比图



两芯插座与合格插座对比图



如何挑选插座

第一步: 掂重量

符合国家标准的插座内部所用铜线多、铜片厚, 塑料壳严实, 因此分量较重, 而不合格插座偷工减料, 明显会感觉轻很多。

第二步: 听声音

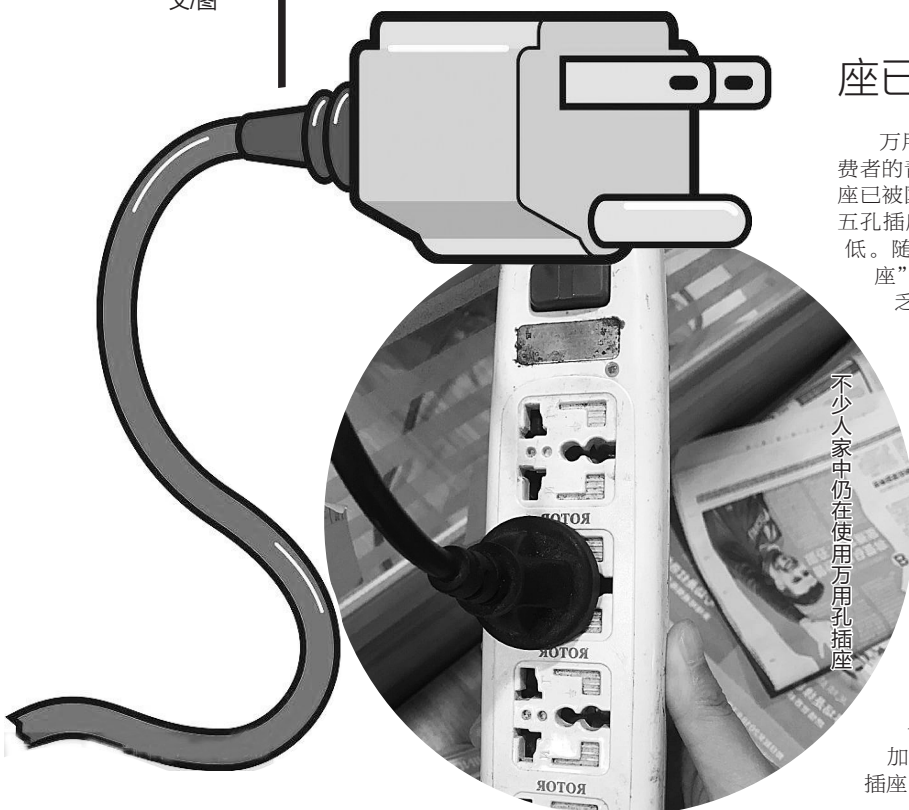
可反复几次试按插座开关, 合格插座开合自如且声音清脆, 不合格插座则手感生硬, 易卡滞。

第三步: 试手感

合格插座不仅每个孔的插拔手感适中有弹性, 且各插孔的插拔手感一致, 不合格插座的插拔力度则过松或过紧, 弹性差且易松动, 每个孔也能明显感觉手感不同。

第四步: 看硬度

合格插座的电源线手感软硬适中, 与插座连接扎实可靠, 而不合格插座的电源线手感较软, 与插座连接不牢固, 极易拉脱。



不少人家中仍在用万用孔插座