

## 辨强化木地板优劣

## 妙招：用指甲锉来回摩擦

人们在选择强化木地板时，往往只看它外观好不好看，而不看重它的质量好不好，吕长富认为大家应该掌握一两招辨别技巧。

1.擦：用砂纸或指甲锉持续用力来回摩擦地板的同一个地方，摩擦20次左右就出现磨损的强化木地板，要谨慎购买。另可用螺丝刀用力戳，或者用钥匙划划强化木地板的表面。一般成年男性来回划5到10下即可，没有明显划痕的，说明产品的硬度较好。反之则差。

2.踩：强化木地板倾斜放置在大约30度的梯坎上，体重75公斤左右的人站上去踩踏，如果断裂说明质量较差。



## “中国科技打假第一人” 教你辨真 手机、指甲锉都能派上用场



关于打假辨真，被誉为“中国科技打假第一人”和“制假卖假克星”的吕长富，有着50多年的打假经验。今日，本报邀请吕长富教大家快速辨别假冒伪劣产品。

## 辨酿造酱油真假

酱油作为人们日常生活中的必需品，吕长富作为原重庆市质监局副局长、巡视员，回忆起当年的情形忍不住叹气：“接到的假酱油投诉算得上铺天盖地。”

为了净化酿造酱油市场，吕长富研究出一套科学方法。

## 妙招：高浓度酒精鉴别

用粮食酿造的酱油是把蛋白质转换成氨基酸，其中必然含有没有完全转换的蛋白质，遇酒精则会产生沉淀。因此，酱油和高浓度酒精按1:5的比例搅拌，产生沉淀的则是酿造酱油，反之未产生沉淀的则为假冒酿造酱油。

## 辨学生用台灯优劣

吕长富曾发现市场上有的商家用显色性差的劣质节能灯冒充合格的节能灯，以频闪指标不符合国家标准的低成本白炽灯或LED灯充当学生台灯。

“学生用的台灯显色指数至少要达到Ra79，如果显色指数太低，会伤眼睛。”吕长富说。

## 妙招：手机鉴别

1.将手掌心放在节能灯下30厘米处，观察掌纹及色泽，掌纹清晰、手掌色泽红润的，提示光源显色性好；掌纹模糊不清，色泽昏暗、灰白的，提示光源显色性差。

2.将手机或照相机摄像头近距离对准台灯光源，观察屏幕，凡是图像闪烁或有条纹移动的，其台灯质量不好。



## 辨电暖手宝优劣

电暖手宝一旦质量不过关，就可能“炸”给你看。吕长富曾统计，2010年某搜索引擎上出现电暖手宝爆炸的新闻就多达1.5万余条。他还提到，电暖手宝产品里的电极式电暖手宝存已被国家明令禁止销售。

## 妙招：看插头和电阻值

1.用游标卡尺测量电源插头厚度，凡是低于1.4毫米的为劣质产品；

2.用万能表2K电阻档测量电暖手宝插座电极两端，阻值在200欧姆以内、示值瞬间稳定的，为电阻式电暖手宝，是国家允许销售的产品；阻值在1000欧姆以上、示值不断变化的，则为电极式电暖手宝，国家明令禁止销售（易爆炸）。

## 揭开银器造假面纱

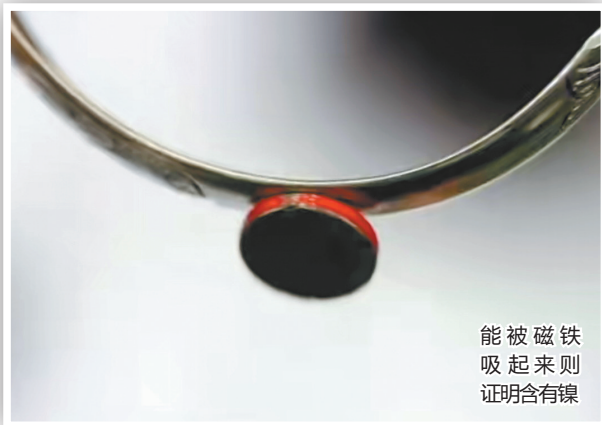
2012年末，朋友送来在磁器口买的银碗、银筷子和银勺子请吕长富鉴定，店家还宣传“假一赔十”，结果上了精密仪器后发现其纯属是不锈钢和铜的制品。

“当时社会上存在的通过不锈钢或铜镀镍来假冒银制品，商家的这种不诚信行为，很可能为消费者造成人身伤害。”吕长富说。

## 妙招：小磁铁鉴别

1.利用网购廉价的1~8毫米小磁铁接近银器，能被吸起来的，则为镀镍的假银器。

2.另外，双氧水辨别银器法也很实用，滴两滴双氧水在银器上，2分钟内银器上布满气泡，则为真银。

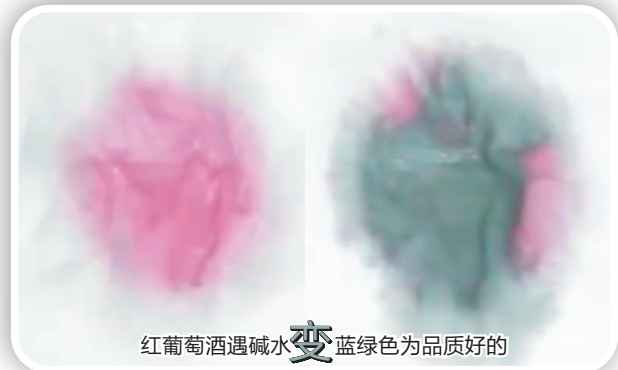


## 辨红葡萄酒真伪

经过长时间研究，吕长富发现酿造红葡萄酒中含有一种名为花色苷的天然色素，遇酸变红，遇碱变蓝，而非酿造的红葡萄酒里添加的是人工色素，遇酸碱则不会变色。

## 妙招：食用碱水鉴别

1.将抽纸对折2次压实后滴上一滴红葡萄酒；  
2.食用碱和水按1:5的比例混合，并滴在红葡萄酒上；  
3.颜色变为蓝绿色的为品质好的红葡萄酒，而变色很浅、或变色不明显的为劣质红葡萄酒，完全不变色的则为假冒红葡萄酒。



记者  
陪你走

打假

## 核心提示

购买到假货，不仅会浪费我们的金钱，还可能对我们的健康和安