

# 虚标电量 标识不清 无质量标准 山寨充电宝频现市场

**晚报讯**(记者 寇光)智能手机越来越普及了,充电宝市场随之红火。近日记者在调查中发现,可以在任意地点充电的充电宝,存在着虚标电量和存在安全隐患的现象,而且山寨货频现,市场鱼龙混杂,令人担忧。

近日,记者在市中区振兴路的一家数码产品销售店内发现,充电宝种类繁多,容量从5000毫安到30000毫安不等,价格最低三四十元,最高上百元。

尽管品类齐全,记者却发现这些充电宝外包装上的安全标示十分混乱,有CE(欧盟强制性认证)、FCC(美国联邦通信委员会认证)、ROHS(欧盟环保认证)等,部分品牌甚至没有任何安全标识。

据了解,电子类产品实行的3C认证(中国强制性产品认证制度)早已出台,由于充电宝未被纳入监管范围,此类产品

尚无明确质量标准。

常年经营充电宝的李先生介绍,市面上销售的充电宝很多是山寨货,标注的厂家和联系方式都是冒用一些知名品牌,并没有什么质量保证。“山寨货最大的特点除了存在安全隐患以外,还存在着虚标电量的情况。比如说某知名品牌充电宝能为手机充3次电,山寨充电宝却只能充1次电,但两者标识的电量却是一样的。”李先生说。

为了测试李先生所言是否属实,记者从市面上买了一款容量为3000毫安的充电宝。店主介绍,这款充电宝可以给容量为1420毫安的手机充三到四次电。记者将该充电宝连接到1810毫安的手机上,连接时充电宝显示为4格电,3个小时后,手机电量显示充满。这时充电宝显示只剩下一格电。随后记者又将充电宝连接到一款电池容量为1210毫安的手机

上,发现只充了36%的电量后,该充电宝便没电了。

“劣质充电宝的容量有的甚至还不足所标电量的40%,不仅是虚标电量,有的厂家为了达到快速充电的效果,还将输出电压调高到5.1V甚至是5.2V,如果长期使用这种高压给手机充电,会导致充电宝性能下降,影响手机正常使用。”李先生表示,快速充电虽好,但违背了充电宝设计的基本要求,严重的甚至会爆炸。

针对充电宝问题,记者采访了20位市民。其中17位市民购买并使用过充电宝,有10位市民并非是在正规厂家购买的充电宝,8位市民反映充电宝充电时过热,有的甚至用不到1年便坏了。

那么到底是什么原因导致了充电宝市场的鱼龙混杂呢?记者采访业内人士了解到,虽然8月1日出台了《便携式电子

产品用锂离子电池和电池组安全要求》(GB31241-2014),导致前段时间部分媒体误读为“首个移动电源国标”,后来官方回应,该标准是锂离子电池安全标准,并非移动电源标准。因此在移动电源方面,目前处于尚无标准的真空地带,产品质量参差不齐也就不奇怪了。

“充电宝属于有独立功能、单独销售和使用的产品,属于一种整机设备,而《要求》属于元器件标准,并非整机标准。”业内人士孙先生表示,尽管如此,由于移动电源的安全问题多是由锂离子电池引发,因此《要求》(GB31241-2014)的实施会对提高移动电源的安全性有促进作用。同时孙先生提醒广大消费者,在购买充电宝时一定要到正规商场购买知名品牌,切勿因为便宜而购买山寨货或者劣质充电宝,以免出现安全隐患。



## 部分调味品砷超标

近日,国家食药监总局公布了最新的抽检结果。此次抽检涉及食用油和油脂及其制品、调味品、水产及水产制品、肉及肉制品、豆及豆制品、茶叶及其相关制品、咖啡以及冷冻饮品等7类食品841批次样品,抽样检验项目合格样品822批次,不合格样品19批次。

据了解,此次抽检的调味品样品最多,达459批次,不合格样品也最多,超过此次抽检不合格样品的一半,共10批次。这10批次不合格样品共涉及鸡精、汤料、花椒粉、酱油和陈醋5种产品,不合格原因多为所使用的添加剂超标。其中,重庆黄花园酿造调味品有限责任公司生产的红烧酱油总砷超标。根据我国《食品安全国家标准 食品中污染物限量》规定,其中调味品中的总砷限量为0.5mg/kg,而该红烧酱油总砷含量达到0.78mg/kg。(北京晨报)

## 网售蚕丝被超五成不合格

国家质检总局10月30日公布了蚕丝被电子商务产品质量专项抽检结果,合格率仅有惊人的48.1%,有超过五成的产品被检出不合格。其中,1号店、当当网、亚马逊等知名电商均被查出不合格产品。

此次抽查采取“神秘买家”从电商平台买样的方式,抽取了北京、天津、辽宁等12个省(市)135家企业生产的154批次蚕丝被产品。检验结果显示,62家企业生产的74批次产品合格,抽查合格率为48.1%。检出75家企业生产的80批次产品不合格,不合格产品检出率为51.9%。(京华时报)

## 永旺食品等菌落总数超标

近日,国家食药总局公布近期食品抽检结果。在抽检的183批次肉及肉制品中,有3批次不合格。

从抽检内容来看,抽检熏煮香肠火腿制品93批次,不合格样品数为3批次,检出不合格的检测项目为菌落总数、大肠菌群;抽检的腌腊肉制品12批次,未发现不合格样品;抽检的酱卤肉制品、熟肉干制品57批次,熏烧烤肉制品10批次,畜禽肉8批次,速冻调理肉制品3批次,均未发现不合格样品。3批次问题产品为:天津市永旺食品有限公司生产的鑫生源松仁小肚(熏煮肉灌肠)、大连春和食品有限公司生产的精制蒜味肠检出菌落总数超标;天津市肉类联合加工厂(原食品二厂)生产的迎宾精制腊肠(熏煮香肠类)检出菌落总数和大肠菌群超标。(羊城晚报)

## 冠记老抽不合格下架

北京市食药监局10月28日通报,“冠记”牌草菇老抽不合格,目前已全市下架。

“冠记”牌草菇老抽“氨基酸态氮”指标不合格,该项指标实测值仅达到了标准值的65%。氨基酸态氮是酱油中的重要组成成分,是酱油这种调味品鲜味的主要来源,由制造酱油的原料中的蛋白质水解产生,是区分酿造酱油与勾兑酱油、展示酱油质量的重要指标。

此外,“京狮”葵花籽油被检出过氧化值超标。过氧化值是判断含油脂食品质量和变质程度的指标。桶装油保存时间过长,或者油脂本身质量不高,都可能导致这一指标不合格。长期食用过高过氧化值的食物对人体健康有害。(法制晚报)



**晚报讯**(记者 李帅 摄影报道)近两天温度下降,不少骑电动车的市民感受到了寒冷。随后记者观察发现,在市区的大街小巷,很多骑电动车的市民在电动车上都安装了“挡风被”来抵挡寒风。据了解,这种售价在二三十元的电动车“挡风神器”格外受市民青睐。

近日,记者在市中区立交桥附近发现,骑电动车上下班

的市民有九成都选择了这种“挡风被”。“把整个下半身全部包裹在里面,的确能挡住不少寒风。”在立交桥十字路口等待过马路的周女士说,“我感觉这个比较实用,以前都是拿件旧衣服盖在腿上,上下车不方便,现在好了,上车之后盖好就可以了。我家现在有三辆电动车,每辆车上都安装了‘挡风被’。”另

一位市民赵先生说道。

随后记者来到龙庭路一家店铺了解到,近两天的低温天气使得很多市民都来购买“挡风被”,价格有二三十元的,还有更高一点的,有的功能简单一点,有的还能护腰。有的能防雨,有的里面带有绒毛,不同样式价格不一样。最近几天的销售情况不错。这些“挡风被”大多数没有包装

袋,也没厂家等信息。“没有厂家信息等难道不怕售后出现问题。”当记者说出疑问后,很多市民表示只要摸着厚实,能够挡风保暖就行了,至于其他都不太在意。

看着不少市民在现场安装,店铺老板不时地提醒市民在系带子时把刹车线空出来,以免影响刹车而出现意外。

# 买回饮料开了封 怀疑被人尝了鲜

**晚报讯**(记者 王龙飞)“前几天孩子过生日在超市买了两盒饮料,拿回家后才发现封口已经被撕开了,这样的饮料谁还敢喝啊”。市中区锦龙国际花园的蒋女士说起这事还是心有余悸。蒋女士的孩子前几天过生日,

日,她便去超市买了两盒饮料,“当时买的时候根本没想那么多,挑选了孩子喜欢的口味就直接买了。回到家吃饭的时候,我打开第一盒饮料时,盖子封得好好的,里面也封得很严实。当打开第二盒饮料的时候,发现里面的封口已经被

撕开了。我发现封口被撕开了,还以为是孩子吃饭之前喝的,可询问了孩子和老公都说没喝过。这时,我就开始怀疑饮料买之前就被人打开过。”蒋女士说道。

据蒋女士介绍,饮料是她
 在超市买的,包装和质量应该

没问题,封口撕开了,里面的饮料好像也没少多少,看样子应该是有人打开喝了几口又给放回去的。蒋女士说,撕开口的饮料肯定不能喝了,希望大家以后买饮料的时候,要仔细检查一下。