

# 本市质监公安上午联手捣毁“淘宝网”一数码卖家

# “信誉通讯”不讲信誉狂卖假手机电池

上午行动

本报讯(首席记者 薛慧卿)以“信誉通讯”为名的淘宝网卖家狂卖手机假冒电池,网页上“诚信为本”的口号下不见卖家诚信。今天上午,市质量技术监督稽查总队联手市公安局经侦部门捣毁隐身于本市铜川路一居民小区内的淘宝卖家,现场查获大量假冒手机电池。目前,涉案人员已在警方控制中。

这是“夏令热线”与公安机关严厉打击经济犯罪“破案会战”的一次联手行动。

## 网售电池多为假冒

上午9时30分,记者随执法人员来到位于铜川路一居民小区一套2室2厅的居室,这里就是“信誉通讯”的办公场所和发货间。这套房间内,一间房间里摆放了6台电脑,客服人员正与买家聊洽谈“买卖”;另一房间是网店经营者的卧室;客厅被一分为二,朝南的客厅成了样品展示间和快递邮件包装间;朝北的则是小型仓库,堆放着各种手机电池和包装产品。经三星、索爱、摩托罗拉等厂方



执法人员正在“信誉通讯”发货间清点假冒电池

人员确认,这家网店销售的大部分手机电池为假冒产品。

## 售价20元成本10元

记者在淘宝网上找到这家名为“信誉通讯”的旗舰店。这家创立于

2009年3月的网店在网上宣称“诚信为本,顾客至上”,主营3C数码,卖家信用较高。网店的畅销产品包括三星、索爱、摩托罗拉等各款型号的手机电池,每块售价20元左右,“买一块包邮,买两块送座充”。该网

店的经营品种还包括各种各样的手机配件,不少产品目录上还醒目地标上“如假包退”字样。在网页显示的销售记录中,一款三星电池最近30天就销售了1772笔,另一款摩托罗拉电池最近30天售出860笔……

据了解,售价20元左右的假冒电池的成本最多在10元左右。

## 劣质电池易致爆炸

“现在手机成为消费者不可缺少的生活必需品,但是对于假冒手机电池的危害性,大部分消费者还没有意识到问题的严重性。”市质监局执法人员告诉记者,假冒伪劣手机电池电量降低、寿命缩短,不仅降低了手机待机和通话时间,而且影响手机使用性能和寿命,导致手机过热、罢工,甚至引起烧机、爆炸等危害消费者财产。在高温影响下,没有安全保护的锂电池极易发生瞬间放电产生大量电流从而引发爆炸。关于劣质电池引发手机自燃与爆炸的事故,已有不少被曝光和披露。

原厂电池之所以价格高昂,正是由于添加了安全保护装置,而没有安全保护装置的劣质电池很容易产生电池短路等不良后果,轻者损坏电池、手机,重者可能会导致自燃、爆炸,对用户造成极大的损害。

因此,消费者在选购电池时,还是应该要选择正规的途径购买,以防假冒商品带来不必要的伤害。

10厘米以内勿靠近节能灯?日前,有实测显示节能灯周边电磁辐射惊人。今天上午,本报“夏令热线”从上海市质量技术监督局获悉,全国照明电器标准化技术委员会正在制订《照明设备对于人体电磁辐射的评价》国家标准,以明确节能灯辐射对人体的安全标准范围及检测办法。专家表示,尽管节能灯不太适合作床头灯和台灯,但只要相距10厘米之外,就无需过于担心其辐射超标有害健康。

## 辐射强度与距离有关

有实测显示,从正规渠道购买的近十个不同品牌的节能灯,就近用专业测量仪检测就会发出报警声,10厘米范围内的电磁辐射全都超过200伏/米,高的竟达1600多伏/米;但当测量仪距离节能灯1.5米远之后,数值又一下子降到了十几伏/米,相当于手机在来电状态下的最大电磁辐射数值。而据现行的国家

# 离节能灯多远才安全?

## 实测:10厘米内辐射超标 专家:床头灯台灯不宜用

《电磁辐射防护规定》,公众安全照明电磁辐射值应该在40伏/米以内。

正规节能灯也逃不脱辐射?对此,国家环保总局电磁辐射环境影响评审专家委员会委员赵玉峰解释说:“节能灯中使用的整流器,开灯时会产生高频振荡,从而发射出上万赫兹的电磁波。但只要不是总和灯具保持10厘米以内的接触,就不用担心节能灯的辐射问题,目前世界上还没有一个权威结论证明电磁辐射必然导致疾病。”

## 细化标准能减少辐射

早在2008年,全国的节能灯质量监督抽查就增加了《电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限

制和测量方法》强制性国标,其中包含了电源端子骚扰、辐射电磁骚扰等检测项目。在去年9月市质量技术监督局公布的节能灯抽查中,沪市在售的24批次不同品牌节能灯,有7批次不合格。

复旦大学光源与照明工程系物理电子学专业教授林燕丹认为,好的电路排布能有效降低电磁辐射量,而这首先需要国家细化标准。长期以来,节能灯生产上的国家强制标准对“1米内的电磁辐射量”未列入检测标准,标准的缺失容易给无良厂商留“空子”。而最近的关于节能灯辐射超标这一消费话题,将会加快国家制定灯具对人体影响的标准的步伐。

## 护眼灯辐射或更厉害

实际上,不仅节能灯,只要是依靠电磁感应原理发光的灯具,都有辐射问题。赵玉峰同时提醒,一定强度的电磁辐射有可能对敏感人群造成影响,比如:老人、儿童和孕妇。

“护眼灯”的基本原理和节能灯一样,且护眼灯所采用的整流器频率更高,一般在3-5万赫兹以上(即通过提高整流器频率来提高频闪,达到所谓“护眼”效果)。整流器频率越高,产生的电磁辐射就越强,这比节能灯更甚;而且“护眼”台灯往往就放眼前头顶,每天连轴用几小时,很可能让孩子不知不觉被近距离辐射。本报记者 胡晓晶

## 明日预告 服装质量咨询

本报讯(记者 薛慧卿)市纤维检验所联合市质检“12365”质量热线将于明天上午在长乐路1219号3楼接待大厅举办“夏令热线”纺织品、服装质量咨询专场。

活动现场,市纤所将受理咨询纺织品、服装、絮用纤维制品3类产品,同时为消费者提供部分项目免费检测,其中包括pH值(20批次)、甲醛(20批次)和劣质絮用纤维制品(俗称“黑心棉”,不限批次)。

需检测pH值的应提供样品重量至少20克(厚型纺织品面积30cm×30cm以上,轻薄型60cm×360cm以上);甲醛检测需提供样品重量至少10克(面积30cm×330cm以上);黑心棉检测需提供整套被子/衣服。申请检测的市民请带好身份证以及购买凭证,最好与商家一起送检。

本报讯(记者 叶薇)上海市质量技术监督局上午公布2011年度秋冬服装产品质量监督抽查结果,对本市生产销售的休闲服装、羊绒衫、羊毛衫、羽绒服、西服大衣等五类秋冬季服装共抽查207批次,经检验,判定为不合格的30批次,抽样合格率为85.5%,低于全市监督抽查平均抽样合格率2.5个百分点。其中羽绒服、西服大衣两类产品抽样合格率较高,分别达到93.6%和94.6%,其他三类产品的抽样合格率略低,羊毛衫的抽样合格率最低,仅为78.1%。

从抽查结果看,服装类产品的合格率较之以往虽有所提高,但反映出的产品质量问题依然比较突出,主要集中在以下几个方面:

■ 纤维含量、羽绒含量明显不符是服装服饰产品抽查发现的最严重的问题,占总不合格产品的七成左右,尤其是一些带有辅料辅件的产品,更容易出现不合格

## 本市秋冬服装质量抽查情况上午公布 羊毛衫合格率仅78.1%

■ 有3批次产品存在耐汗、耐水色牢度不合格的情况

■ 二氯甲烷可溶性物质项目不合格,集中在羊绒衫产品中,若羊绒针织品中二氯甲烷可溶性物质偏高,就会出现异味、手感发粘等。羊毛衫产品中二氯甲烷可溶性物质超标的问题基本没有出现

■ 个别产品的pH值、甲醛

含量出现超标的情况

今天上午,55家生产、经销企业签订产品质量责任承诺书。曾多次抽查不合格的“H&M”经销商海恩斯莫里斯(上海)商业有限公司、因纤维含量明显不符在今年央视“3·15”晚会上被曝光的上海佳龙制衣有限公司,承诺要严把质量关,建立健全企业质量体系。

## ZARA等参加服装质量课堂

本报讯(记者 叶薇)今天上午,静安区质量技术监督局和静安区商业联合会联合举办了服装品牌质量课堂,邀请上海市纤维检验所的专家讲课,从企业、消费者、政府监管部门三个视角综合分析,帮助企业熟悉国内的市场环境、法律法规和政策标准,更好地提升品牌形象。

静安区内一批具有代表性的国际品牌,如ZARA、玛莎、H&M等20余家企业的30余名主要负责人和质量主管参加了本次课堂。

本报讯(记者 薛慧卿)今天上午,市质量技术监督局“12365”产品质量申诉企业直通车第5次“扩容”,新增22家企业联网签约。至此,“12365”产品质量申诉企业直通车网络共延伸至80家企业。

“12365”产品质量申诉企业直通车实现了“12365”质量热线子系统内网与外网的联接,使企业更加直观、主动地参与到“12365”质量热线受理的申诉案件处理中来。通过这个信息化网络平台,企业能实时接收“12365”申诉举报中心受理的关于本企业的申诉案件并及时处理,“12365”则随时对案件进行跟踪督办。据了解,自2010年开通以来,“12365”受理消费者申诉中通过企业直通车处理的有1420件,为申诉人挽回损失1873.35万元,平均处理周期与同期一般案件相比缩短了5至7天。

## 上午来电

■ 消费者许女士来电反映 2011年3月购买老板牌电压力锅,使用后一直存在溢锅问题,维修十几次均未能解决问题,要求退货或者换货。

■ 消费者邵先生来电反映 2011年12月购买一款皇冠牌拉杆箱,使用一次后发现箱内部分脱线。送修取回后发现维修之处只是手工随意缝补,做工粗糙,要求厂方或经销商认真对待此事,最好用机器重新缝。

■ 消费者杨先生来电反映 2012年2月购买一台惠而浦冰箱,3月7日使用时发现水管堵住,厂家分别于3月8日、10日及18日上门维修,依然不能解决问题,冰箱内物品无法存贮。要求退货,愿意支付折旧费。 慎静 整理

沪质量申诉企业直通车扩至八十家