



看似环保的棕垫其实有风险

抽样试验显示,四分之一甲醛严重超标

□记者 史妮超

不少被腰痛、颈椎痛困扰的消费者在睡惯了软塌塌的席梦思之后,又开始青睐棕床垫。近日,浙江省消保委委托浙江省家具与五金研究所开展了棕垫比较试验。结果显示,通过实体店及网店购买的20个批次的棕垫中有5个批次存在甲醛超标,其中情况最严重的1个批次棕垫甲醛释放量达到国标的10倍。



近年来,全棕床垫受到不少消费者欢迎。

抽检 四分之一被测试棕垫甲醛严重超标

日前浙江省消保委委托省家具与五金研究所开展棕垫比较试验。试验样本共20批次,其中13批次采购自省内实体卖场,7批次采购自电商渠道。检测项目有甲醛释放量、TVOC(挥发性有机化合物)、面料耐摩擦色牢度和使用说明。结果显示,20个批次棕垫中有5个批次存在甲醛释放量超标,3个批次使用说明不符合的情况。

从本次比较试验的结果来看,不符合的项目主要集中在使用说明(标识)和甲醛释放量,TVOC、面料耐摩擦色牢度未发现明显问题。

依据相关国标,甲醛释放量的标准要求 ≤ 0.050 毫克每平方米·每小时。检测发现,标称“赛梵罗”、“爱雅佳斯”、“第一空间”、“欧陆皇朝”、

“椰维宝”等5批次不符合国家标准,甲醛释放量都在标准4倍以上。其中,“赛梵罗”棕垫甲醛释放量是标准的10倍。

据了解,甲醛是一种无色易溶的刺激性气体,长期接触低剂量甲醛可引起慢性呼吸道疾病,而高浓度的甲醛则有可能致癌。

在比较试验中,工作人员还发现一些企业存在商品信息虚假的情况。其中通过网络购买的“椰维宝”棕垫,无生产企业和生产地址标注,店家也不告知销售企业名称和销售地址,在检测其甲醛释放量接近标准的7倍后,无法联系到相关企业。更有甚者,甲醛超标10倍的“赛梵罗”棕垫,在说明书上标称了虚假的生产地址和联系方式。

走访 多数商家否认棕垫可能含甲醛

昨天下午,记者走访宁波现代商城、百安居、红星美凯龙等多家主流家居卖场的床垫销售区域,并未发现上述检出问题的同品牌同款产品。

在走访过程中,记者随机走访了多家床垫品牌销售门店,当记者咨询了解棕垫时,导购员不停地提及健康概念,如对脊椎的保护、对睡眠的帮助。当被问到“棕垫是否含甲醛”时,大多数品牌导购都表示否认。

也有部分品牌导购向记者展示了相关检测报告。根据梦神一位导购出示的SGS测试报告显示,该品牌一款儿童棕垫SGS技术认证为甲醛含量为 $0.04\text{mg}/\text{m}^3$,符合相关国标规定。不过大部分品牌并未能现场提供相应的检测报告。

据了解,棕垫主要原料为椰棕或棕丝,大部分

棕垫需要通过黏合才能成形,而黏合使用的材料有天然乳胶、脲醛胶等,其中天然乳胶价格高,脲醛胶价格便宜但含有甲醛。一些小企业、小作坊使用回收劣质椰棕床垫,用大量的脲醛胶进行黏合,这些棕垫产品往往甲醛超标严重。另外劣质面料也是甲醛来源之一。

与实体店相比,电商平台上的椰棕床垫更加鱼龙混杂。记者随后在淘宝平台搜索“椰棕床垫”,出现了7.45万条搜索结果,价格从几百元到几千元不等。记者随机抽取海马、埃迪蒙托、索思乐等床垫品牌,部分品牌甚至在产品介绍页面大幅宣传无胶水,然而大多数品牌未能提供与甲醛测试相关的检测报告。

提醒 如何买一张安全环保的棕垫?

消费者购买和使用棕垫商品时要注意哪些?省消保委工作人员支招,首先要看商品使用说明书和标识,应有商标、中文厂名、厂址、商品名称等标注;购买时可索取质检报告查看,有质检报告且经检测合格的产品安全系数会更高;闻一闻床垫是否有刺激气味,如果床垫侧边有拉链应尽量拉开仔细查看内部用料情况。

“大部分消费者有一个误区。消费者买棕垫多是看中它比弹簧软床垫硬,因此选购的标准是‘越硬越好’,事实上这些偏硬的棕垫大多使用了脲醛胶作为黏合剂,反而不安全。”一位家具业从业人士坦言。

此外,棕垫买回后如果不放心,可以多放在太阳下暴晒,因为甲醛的挥发温度是 19.5 摄氏度,暴晒可以加快甲醛挥发。

进口饮用水检出铜绿假单胞菌超标

本报讯(记者 谢昭艳 通讯员 施大江 江宁 劳华均) 4月25日,一批从新西兰进口的饮用天然泉水,因被检出铜绿假单胞菌被宁波检验检疫局监督销毁。这是包装饮用水新国标实施后,全国口岸首次从进口饮用水中检出铜绿假单胞菌。

该批饮用天然泉水共19千升、重约19吨,为青岛某外贸公司从新西兰采购后于4月8日经由宁波口岸入境。依据相关法规及标准,宁波检验检疫局判定该批饮用水不合格,并作出销毁处理决定。

“铜绿假单胞菌”又称绿脓杆菌,是土壤中最常见的细菌之一,广泛分布于各种水、空气、正常人的皮肤、呼吸道和肠道等,易在潮湿环境存活,对消毒

剂、紫外线等具有较强的抵抗力。铜绿假单胞菌属于致病菌,人体摄入后会引发腹痛、腹泻、发烧等症状。

2015年5月24日实施的《食品安全国家标准 包装饮用水》(GB19298-2014),依据饮用水检测结果和CAC、ICMSF及我国相关标准,不再保留金黄色葡萄球菌、沙门氏菌及志贺氏菌等致病菌指标,却首次增加了铜绿假单胞菌指标,并要求包装饮用水不得检出这种菌。

近年来,随着国内居民生活水平的不断提高和国际贸易便利化的推进,我国进口食品的品种和数量都逐年增加,进口食品安全风险随之增大。2015年,宁波口岸有126批不合格进口食品被退运或销毁。

进口蜂蜜 动辄三五百元一瓶 消费者追捧需理性

□记者 谢昭艳

通讯员 周哲 范思齐 吕晓玲

在超市的进口食品区和各大电商网站,经常能看到“高大上”的麦卢卡蜂蜜:它价格不菲,250克一瓶标价往往高达三五百元,比普通国产蜂蜜要贵很多。

然而近年来,麦卢卡蜂蜜却因掺假问题屡次上榜国家质检总局的进出口不合格名单。今年2月底,新西兰常青树公司的18款麦卢卡蜂蜜更是因涉嫌人为添加二羟基丙酮和甲基乙二醛被召回。

不断出现的问题让消费者不禁忧心忡忡,想要拥抱这份“甜蜜”真的有那么难吗?昨日,记者为此采访了检验检疫部门有关人士。

只适合特定消费人群

昨天,记者在网络上输入“麦卢卡蜂蜜”,跳出来的信息在“麦卢卡蜂蜜”后面还跟有“UMF5+”、“UMF10+”、“UMF15+”和“UMF20+”等标识。记者咨询了检验检疫部门专业人士,原来这些是独麦素活性成分的指标。独麦素含量的系数不同,适应的人群也不同,标注“10+”以上的蜂蜜被认为具备药用功能。在市场上,通常系数越大蜂蜜价格也相应越高,系数为“15+”、“20+”的蜂蜜常常每500克高达近千元。

记者在淘宝上输入“麦卢卡蜂蜜”后,随机点开了“天天澳新代购”,客服告诉记者,“15+”的适合胃炎患者。

专业人士告诉记者,麦卢卡蜂蜜中的独麦素具有抗菌消炎功能,但这不表示它对所有人都适用。独麦素对肠胃不适的人群的确有一定功效,但对健康人群来说并不能发挥积极作用。今年被召回的麦卢卡蜂蜜中添加的二羟基丙酮(DHA)和甲基乙二醛(MGO)其实都是抗菌消炎成分,从某种程度上来说也与消费者的盲目跟风和市场需求有很大关系。

独麦素系数并非越高越好

麦卢卡蜂蜜的确具有独特的作用,不过,该怎么选购麦卢卡蜂蜜呢?检验检疫部门有关人士提醒大家:这种蜂蜜的独麦素系数并不是越高越好,消费者要根据自身的实际需求选购。比如,麦卢卡蜂蜜不适合给1周岁以下的幼儿服用;而“UMF5+”适用于1-12岁的健康人群;“UMF10+”适用于12-18岁免疫力较低的人群以及18岁以上的健康人群;“UMF15+”适用于中度肠胃不适者;“UMF20+”适用于严重肠胃不适者。

其次不要盲目迷信价格昂贵的蜂蜜。事实上,蜂蜜中糖的含量高达80%以上,除去水分后其他成分的比重仅为不到1%。麦卢卡蜂蜜虽然含有独麦素,但实际上还是一种高热量、高糖分的食品。鉴于目前麦卢卡蜂蜜的种种问题,对于身体健康、无肠胃问题的消费者来说,国内信誉度高、质量好的产品也不失为理性的选择。

另外,消费者购买时,务必认准检验检疫部门开具的“入境货物检验检疫证明”。麦卢卡蜂蜜作为进口商品,会受到检验检疫部门的严格把关,“入境货物检验检疫证明”是保障蜂蜜进口渠道的唯一官方证书。

高档蜂蜜也存假冒风险

麦卢卡蜂蜜因含有独特的活性抗菌成分——独麦素而在全球范围内备受追捧。但记者在采访中了解到,这种高档蜂蜜也存在着假冒风险。比如,有调查认为,新西兰每年只能出产大约2000吨左右的麦卢卡蜂蜜,但据称这种被称之为麦卢卡的蜂蜜每年在全球的销售量却超过了产量的5倍以上。目前市场上流通的许多麦卢卡蜂蜜都存在着以次充好等假冒行为,有的根本不含活性抗菌成分。