## 膜等化妆品含毒

汞、苯酚、氢醌等禁限用物质超标 长期吸入汞蒸气和汞化合物可能导致精神异常

日前,国家食品药品监督管理局曝光了"东洋の花美白水润面贴膜"等18种化妆品含超标禁用或限 用的有毒物质,并要求各省(区、市)食品药品监督管理局依法严肃查处。而遗曝光的18种违规问题化妆 品中、有13种被杨鲜单位或标示生产单位位于广东省内地市、占比超过七成。

## 18种产品检出禁限用物质

近日,食品药品监督管理部门组织对化妆品生产经营 单位开展了化妆品专项监督检查和抽验。经查,"东洋の花 美白水润面贴膜"、"白里透红美白日霜"等18种产品检出 汞、苯酚、氢醌等超标禁限用物质,不符合相关规定。

国家食品药品监督管理局要求各省(区、市)食品药品

述产品,依法采取控制措施;对生产经营上述产品的企业, 依法严厉查处;涉嫌刑事犯罪的,及时移送公安机关。国家 食品药品监督管理局提醒消费者不要购买上述产品,一经 发现违法产品,及时向当地食品药品监督管理部门举报。

监督管理局依法加强辖区保健食品市场监督检查,发现上

### 主要为美白祛斑产品

记者查阅了国家食品药品监管局公布的曝光名单发 现,此次抽检的问题化妆品主要为美白、祛斑类产品。18 种违规问题化妆品中,有13种被抽样单位或标示生产单位 位于广州、深圳、河源、连平、清远等广东省内地市,占比超 讨七成。

例如"白里透红美白日霜"标示生产单位为香港思妍美

の花美白水润面贴膜"标示生产单位为江苏东洋之花化妆 品股份有限公司,被抽样单位为湛江市好又多百货商业有 限公司;"斑大夫TM无瑕焕白左旋维C净斑日霜"标示生产 单位为深圳市佳兴化妆品有限公司,被抽样单位为深圳市 龙岗区无瑕日用品批发店。 据《南方日报》

容保健有限公司,被抽样单位为河源市永连百货店;"东洋

# 是否小康还要看

国家统计局近日公布的《中国全面建设小 康社会进程统计监测报告》显示,中国小康社会 实现程度已经达到80.1%。

然而,这个标明来源为统计局科研处的报 告并未说明调查样本范围、分布和构成等,因而 遭到网络上众多网民和部分学者的质疑。

显然,国家统计局的这个报告,是一个"报喜不报忧"的报告-康社会形势一片大好,各项主要指标步步攀升。值得关注的是,国家统计 局自2000年公布全国基尼系数为0.412之后,10年之间没有再次公布过。 此次报告中含糊地提到,2010年的基尼系数比2000年略高。众所周知,基 尼系数是国际上用来综合考察居民内部收入分配差异状况的一个重要分 析指标。如此重"平均值"而忽视内部差距的报告,本身价值就不大。

按照我们通常的理解,如果小康了,居民应当觉得幸福感强烈。然 而,现在的问题是,从2000年到2010年,作为中国经济高速腾飞的10 年,同时,也是房价飙升的10年,也是通胀高企的10年,也是股市原地 踏步的10年。当一个人扛着买房、医疗、教育、养老几个重负的时候, 他怎么就能感到小康呢?

俗语说,三分统计,七分估计。当前的许多统计数字着实不敢恭 按照我们公布的绿化面积,可能地球绿化了好几遍。国家统计局公 布的《中国全面建设小康社会进程统计监测报告》,难道又准备放卫星? 我看还是洗洗睡吧,神五到神八都上太空了,这种卫星还是免了吧。

这个报告一出台,全国人民都笑了。何谓小康? 小康社会是古代 思想家描绘的诱人的社会理想,也表现了普通百姓对宽裕、殷实理想生 活的追求。所谓全面的小康社会,不仅仅是解决温饱问题,而是要从政 治、经济、文化等各方面满足城乡发展需要

如果以数据来衡量, 小康需要国民生产总值人均达到800美元。 按照后来修订的标准,人均国内生产总值要超过3000美元。这是实现 全面建设小康社会目标的根本标志。报告显示,2010年中国人均 GDP 达到 29992元,10年间年均增长 9.8%。29992元,显然超了 800 美元数 倍,也超了3000美元不少。

然而,光看"硬"指标是不行的,还要看下居民的"幸福感"。"幸福感",关 键在于"感"。只有"幸福"的数据,没有那个"感",最终也还是没有"幸福感"。

"小康"只是一种社会状态,光鲜的数据并不能说明什么。民众在 现实生活中幸福感强,才是真正实现小康的衡量标准,而不是什么"看 上去很美"的统计数字。何况,这个统计数字还回避了衡量贫富悬殊的 基尼系数。如果再对比这么多年的物价涨幅,小康显得更水了。

## 这些禁限用物质有什么危害?

据了解,此次检出超标的禁用或限用物质多具有毒性。其中,汞及其化合物可通过呼吸道、皮肤或消化道 等不同途径侵入人体,长期吸入汞蒸气和汞化合物粉尘会导致精神-神经异常、齿龈炎、震颤等症状。

苯酚对皮肤、黏膜有强烈的腐蚀作用,可抑制中枢神经或损害肝、肾功能,慢性中毒可引起头痛、头晕、咳 嗽、食欲减退、恶心、呕吐,严重者引起蛋白尿,也可能导致皮炎。

氢醌即对苯二酚,成人误服1g,即可出现头痛、头晕、耳鸣、面色苍白、紫绀、恶心、呕吐、腹痛、窒息感、呼吸 困难、心动过速、震颤、肌肉抽搐、惊厥、谵妄和虚脱。严重者可出现呕血、血尿和溶血性黄疸。尿呈青色或棕绿 色。皮肤可因原发性刺激和变态反应而致皮炎,可引起皮肤色素脱失。眼部接触氢醌粉尘或蒸气,可有结膜和 角膜炎。

