315 W

www.315.sh.cn





上海市消保委开展蜂蜜比较试验 检测44个品牌52款蜂蜜

未检出性激素 3件不符天然特性

5件样品检出微量砷

本次比较试验, 市消保委通过超市、电商 平台等渠道购买了44个品牌的52款蜂蜜,包 括洋槐、椴树、紫云英、枸杞、枣花、枇杷、 麦卢卡、百花等多个品种。其中, 购自线下实 体店 12 款,线上电商平台 40 款,价格从 9.9 元至 558 元不等。

本次试验围绕消费者较为关注的安全、天 然蜂蜜特性和品质等方面进行检测,包括性激 素、重金属元素、碳-4植物糖等。结果显示,全 部样品均符合 GB14963-2011《食品安全国家 标准蜂蜜》标准,未检出性激素,消费者可放心 食用。

此外,本次试验还分别对蜂蜜中的营养成 分 (果糖、葡萄糖、脯氨酸), 以及蜂蜜新鲜 度 (淀粉酶值、羟甲基糠醛)、加工发酵程度 (甘油)等进行了测试和评价。

蜂蜜有美容养颜的美誉,但也有人认为 蜂蜜中含有性激素而不敢服用。为此,本次 比较试验对性激素 (孕酮、睾酮) 进行了检 测。结果显示,全部样品均未检出孕酮、睾 酮。此外,本次比较试验还对铅、镉、汞、 砷和铬等重金属元素进行了检测, 结果显示, 全部样品均未检出铅、镉、汞、铬,仅有5 件样品检出微量砷,在 0.0205-0.0608mg/kg 之间。

5件检出微量砷的样品分别是:福事多椴

□法治报记者 胡蝶飞

蜂蜜是日常滋补佳品,我国是世界第一 养蜂大国,蜂蜜品种众多。但如何选购安全、 天然、优质的蜂蜜?蜂蜜究竟是否含性激素?

日前,上海市消保委通过超市、电商平 台等渠道购买了 44 个品牌 52 款蜂蜜开展比 较试验。结果显示,有5件样品检出微量 砷,有3件样品的碳-4植物糖含量超过



树蜜 (500g)、采蜂农枣花蜂蜜 (500g)、周氏 养蜂农洋槐蜂蜜 (480g)、聚蜂源洋槐蜂蜜 (500g)、蜂窝窝椴树蜂蜜 (500g)。

3件样品不符合天然蜂蜜特性

购买蜂蜜时,消费者最担心的就是买到非 天然的蜂蜜, 因为非天然的蜂蜜中可能掺杂了 玉米、甘蔗等糖浆。碳-4 植物糖是目前国内 行业判断蜂蜜是否天然的主要依据。根据 GH/T18796-2012《蜂蜜》的要求,碳-4植 物糖含量不能超过7%。

此次试验中,有3件样品的碳-4植物糖 含量超过 7%,不符合天然蜂蜜特性,包括黄 果树蜂园紫云英蜂蜜 (416g)、轩之蜜语百花 蜜 (500g) 和璞玉巢块蜂蜜 (420g) 品牌, 价 格均在50元以下。

在品质方面,各个品牌的蜂蜜也有差异。 检测结果显示,49件样品的葡萄糖和果糖的 含量在 66.4-83.8g/100g 之间,均符合标准要 求。49件样品中脯氨酸的含量最高可达 572.57mg/kg, 最低的未检出。针对营养成分 的综合评价显示, 12件样品评星可达5颗星, 9件样品在3颗星及以下。

【消费提示】

消费者在购买蜂蜜时究竟该如何挑 选?有哪些人群不宜食用蜂蜜?市消保委 同时发布消费提示, 提醒消费者在选购及 食用蜂蜜时注意以下事项:

1.天然蜂蜜是由蜜蜂采自植物花朵的 花蜜制作而成的甜味物质。其产品成分除 了葡萄糖、果糖等丰富的糖分外, 还应含 有多种氨基酸、酶等营养成分

2.用温水或凉水冲泡:天然蜂蜜中含 有活性酶,活性酶在高温下会变性失活, 所以如果用较高温度的水冲泡蜂蜜,会破 坏其中的营养成分,同时口感会变酸。

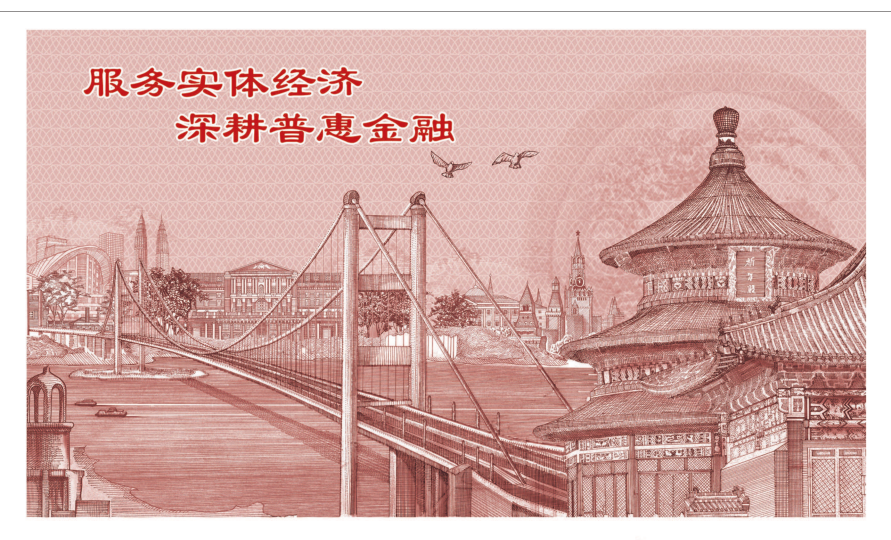
3. 蜂蜜官储藏在阴凉诵风避光处,取 用时应用干净的勺子,以免渗入水或杂物。 4.以下人群不宜食用蜂蜜

未满一岁的婴儿: 因为蜂蜜在生产 储存过程中易受到细菌的污染;

糖尿病患者: 虽然蜂蜜中果糖的升糖 指数低于传统糖, 但蜂蜜毕竟是以糖类为 主, 所以不建议糖尿病人食用;

果糖不耐受的人食用蜂蜜易引起腹 泻,所以也不建议食用。

5.蜂蜜中是否有性激素:人们对蜂蜜 中含有性激素存在认识误区, 纯正的蜂蜜 中是没有性激素的, 即使蜂王浆中也几乎 不含性激素。本次比较试验的结果也显 示,全部样品均未检出性激素。



网站 www.icbc.com.cn

服务热线 95588

ICBC (B)

中国工商银行上海市分行