

国家市场监督管理总局公布19批次不合格食品

据国家市场监督管理总局网站消息,近期,原国家食药监总局组织抽检调味品、蜂产品、水果制品、水产制品、乳制品、食糖、速冻食品 and 食用农产品等8类食品500批次样品,抽样检验项目合格样品481批次,不合格样品19批次。

据悉,此次抽检样品包含调味品139批次,不合格样品4批次;蜂产品21批次,不合格样品1批次;水果制品32批次,不合格样品2批次;水产制品44批次,不合格样品1批次。食用农产品181批次,不合格样品11批次;乳制品75批次,食糖3批次,速冻食品5批次,均未检出不合格样品。

根据食品安全国家标准,个别项目不合格,其产品即判定为不合格产品。不合格产品如下:

一、京东蜀乡源特产专营店(经营者为成都蜀乡源贸易有限公司)在京东商城(网站)销售,标称成都市郫都区仪隆调味食品厂生产的甜面酱,氨基酸态氮检出值为0.24g/100g,比国家标准规定(不低于0.3g/100g)低20.0%。

二、京东杨大爷云中鲜专卖店(经营者为昆山云中鲜文化传媒有限公司)在京东商城(网站)销售,标称云南·宜良阳宗海食品有限公司生产的汤池老酱,氨基酸态氮检出值为0.26g/100g,比国家标准规定(不低于0.3g/100g)低13.3%。

三、京东中国特产·莘县馆(经营者为山东华威极光网络科技有限公司)在京东商城(网站)销售,标称山东御鲜苑副食有限公司生产的甜面酱,氨基酸态氮检出值为0.21g/

100g,比国家标准规定(不低于0.3g/100g)低30.0%;苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)检出值为0.228g/kg,国家标准规定不得使用。

四、京东中国特产·冠县馆(经营者为冠县民友电子商务有限公司)在京东商城(网站)销售,标称山东御鲜苑副食有限公司生产的甜面酱,苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)检出值为0.0345g/kg。国家标准规定不得使用。

五、江苏省南京溧水大润发商业有限公司销售,标称南京常力蜂业有限公司生产的金陵花紫云英蜜,菌落总数检出值为 1.5×10^3 CFU/g,不符合国家标准规定的菌落总数应不超过103CFU/g。

六、福建省漳州新华都百货有限责任公司销售,标称福建龙岩晋龙食品有限公司生产的一品梅,二氧化硫残留量检出值为0.82g/kg,比国家标准规定(不超过0.35g/kg)高出1.3倍。

七、福建省漳州新华都百货有限责任公司销售,标称福建龙岩晋龙食品有限公司生产的蜜杨梅,防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和检出值为1.3,比国家标准规定(不超过1)高出30.0%。

八、锦江麦德龙现购自运有限公司上海嘉定商场销售,标称上海明奋实业有限公司生产的原味鱿鱼丝,N-二甲氨基硝胺检出值为23.1 $\mu\text{g}/\text{kg}$,比国家标准规定(不超过4.0 $\mu\text{g}/\text{kg}$)高出4.8倍。

九、上海市江桥批发市场(经营者:张军)销售的上海青(普通白菜),毒死蜱检出值为0.678mg/kg,比国家标准规定(不超过0.1mg/kg)高出5.78倍。

十、上海市浦东新区川沙新镇王桥开发区29号地块D-091号摊位(经营者:赵国强)销售的洋鸡蛋,氟苯尼考检出值为2.48 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 。国家标准规定不得检出。

十一、上海联家超市有限公司共江店销售,标称江苏省

海安县婷婷农副产品有限公司生产的佳丰农养鲜草鸡蛋,氟苯尼考检出值为0.520 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 。国家标准规定不得检出。

十二、上海市宝山区张天良蛋品经营部销售的土鸡蛋,氟苯尼考检出值为14.4 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 。国家标准规定不得检出。

十三、广东省惠州市惠城区平记粮油副食店销售的农家蛋,氟苯尼考检出值为210 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 。国家标准规定不得检出。

十四、广州市好又多南洲百货商业有限公司销售,标称深圳市康鸥养殖业发展有限公司生产的康鸥农家鲜鸡蛋,氟苯尼考检出值为75.3 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 。国家标准规定不得检出。

十五、河南省开封市禹王台区利民蔬菜商行销售的来自河南万邦批发市场的豇豆,灭蝇胺检出值为2.4mg/kg,比国家标准规定(不超过0.5mg/kg)高出3.8倍。

十六、河南省新郑市龙湖镇杨传有蔬菜商行销售的豇

豆,灭蝇胺检出值为2.7mg/kg,比国家标准规定(不超过0.5mg/kg)高出4.4倍。

十七、四川省宜宾市宜宾绿源食品有限公司小北街分店销售的来自四川省宜宾市江北农产品批发市场的广东沙糖柑,丙溴磷检出值为1.79mg/kg,比国家标准规定(不超过0.2mg/kg)高出7.95倍。

十八、四川省自贡市高新区通达市场125、126号摊位(经营者:缪述良)销售的来自四川省自贡市川南农贸批发市场的冰糖柑,丙溴磷检出值为2.99mg/kg,比国家标准规定(不超过0.2mg/kg)高出13.95倍。

十九、四川省南充市南充润泰商业有限公司销售,标称湖北华丰源农业发展有限公司生产的土鸡蛋,恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)检出值为6.45 $\mu\text{g}/\text{kg}$,氟苯尼考检出值为193.6 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 。国家标准规定均为不得检出。

2020年我国奶源自给率达70%

据了解,2016年6月,国家食药监总局发布《婴幼儿配方乳粉产品配方注册管理办法》。与此同时,财政部、商务部等11部委共同发布《跨境电子商务零售进口商品清单》。截至2018年2月23日,国家食药监总局共批准148家工厂的1138个婴幼儿配方乳粉产品配方。其中包括中国102家工厂的864个配方以及海外46家工厂的274个配方。与之前市场上2700余个配方存量相比,注册后配方数量大幅减少。

6月11日,《关于加快推进奶业振兴和保障乳品质量安全的意见》(以下简称《意见》)正式发布,明确提出到2020年国内奶源自给率保持在70%以上,2025年实现我国乳业全面振兴,同时也对乳品生产、流通、监管环节进一步规范,意在破解困扰中国乳业长期存在的各个痛点。

奶源:百头以上规模比重超65%

《意见》明确,作为乳品品质保障的

源头,上游奶牛养殖业的良性发展至关重要。为了实现奶源自给,《意见》要求,到2020年国内100头以上规模养殖比重超过65%,奶源自给率保持在70%以上。

为了确保这一目标,《意见》重点强调了加强优质奶源基地建设,相关内容包括优化调整奶源布局、发展标准规模养殖、加强良种繁育及推广、促进优质饲草料生产。

业内人士分析认为,这四项措施主要针对我国原奶成本高、竞争力不足的问题。目前,我国奶源价格与国外价格倒挂,其中最主要原因就是我国很多饲料成本高、技术相对落后导致产奶率较低。

“目前上游奶牛养殖业主要表现为三个特点。第一,中国牧场的规模化程度已达90%以上。第二,国内用奶需求总体波动,对上游企业来说,供奶的量和价格无法得到保障。第三,当前大型牧场的高成本模式,已经表现出国际市场竞争弱的劣势。且中国原奶市场已与国际接轨,价格与国际联动。在此情况下,高成本模式带来的竞争劣势会困扰这些大型企业。”高级乳业分析师宋亮表示。

成品:修订提高国标

《意见》中对上游奶牛养殖质量提升明确方向的同时,还强化了成品质量安全监管,修订提高生鲜乳、灭菌乳、巴氏杀菌乳等乳品国家标准,监督指导企业按标依规生产。

同时,《意见》提出,在完善乳制品加工和流通体系方面,优化乳制品产品结构,统筹发展液态乳制品和干乳制品;在加强奶业市场调控方面,充分发挥行业协会作用,引导各类经营主体自觉维护和规范市场竞争秩序,实行“引进来”和“走出去”相结合,增强自我发展能力;在积极引导乳制品消费方面,要大力推广国家学生饮用奶计划,加大公益广告投放力度,强化乳制品消费正面引导;在建立现代乳制品流通体系方面,发展智慧物流配送,鼓励建设乳制品配送信息化平台,支持整合末端配送网点,降低配送成本等。

奶粉:严格执行配方制

此外,在消费者关注的婴幼儿配方

乳粉监管力度方面,《意见》中强调,严格执行婴幼儿配方乳粉相关法律法规和标准,强化婴幼儿配方乳粉产品配方注册管理。事实上,国家一直在出台政策监管乳业。

据了解,2016年6月,国家食药监总局发布《婴幼儿配方乳粉产品配方注册管理办法》。与此同时,财政部、商务部等11部委共同发布《跨境电子商务零售进口商品清单》。截至2018年2月23日,国家食药监总局共批准148家工厂的1138个婴幼儿配方乳粉产品配方。其中包括中国102家工厂的864个配方以及海外46家工厂的274个配方。与之前市场上2700余个配方存量相比,注册后配方数量大幅减少。

业内人士认为,在政策的监管下,不仅是没有取得配方注册的企业会被迫出局,如果不加强管理,就连一些已经取得配方注册的中小企业也不一定能在市场上存活。《意见》的发布对整个中国奶业振兴提出了一个比较详尽的方案,对产业结构提升提供了一个强有力的支撑。

(中国网)