

市场监管总局通告13批次食品不合格情况

本报讯 据市场监管总局网站消息,近期,国家市场监督管理总局组织抽检食用油、油脂及其制品,饼干,蛋制品,豆制品,粮食加工品,饮料,冷冻饮品和食用农产品等8类食品1638批次样品。根据食品安全国家标准检验和判定,其中抽样检验项目合格样品1625批次、不合格样品13批次。具体情况通告如下:

一、京东赣劲青莲官方旗舰店(经营者为江西省赣劲粮油供应有限公司)在京东商城(网站)销售的标称武汉中油康尼科技有限公司生产的低温压榨菜籽油,铅(以Pb计)不符合食品安全国家标准规定。检验机构为四川省食品药品检验检测院。

二、淘宝龙鼎副食品商行(经营者为浙江省金华市浦江县龙鼎副食品商行)在淘宝网(网站)销售的标称福建省福州市顺添旺粮油食品有限公司(分装)生产的特级初榨橄榄食用调和油,过氧化值不符合产

品执行标准规定。初检机构为四川省食品药品检验检测院,复检机构为厦门出入境检验检疫局检验检疫技术中心。

三、天猫阿尔发旗舰店(经营者为天津阿尔发保健品有限公司)在天猫(网站)销售的标称天津阿尔发保健品有限公司生产的苏打饼干,过氧化值(以脂肪计)不符合食品安全国家标准规定。初检机构为哈尔滨市产品质量监督检验院,复检机构为天津出入境检验检疫局动植物与食品检测中心。

四、淘宝老兵山药特产美食便利超市(经营者为河南省焦作市修武县老兵山药特产便利超市)在淘宝网(网站)销售的标称河南省焦作市修武县五里源丑鸭蛋品有限责任公司生产的咸鸭蛋,苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)不符合食品安全国家标准规定。检验机构为南京市产品质量监督检验院。

五、河北保龙仓家乐福商业有限公司谈固店销售的标称

重庆市天润食品开发有限公司生产的家乐福五香味豆干,大肠菌群不符合食品安全国家标准规定。检验机构为国家肉类食品质量监督检验中心。

六、深圳沃尔玛百货零售有限公司济南泉城路分店销售的来自山东省聊城市绿鸣商贸有限公司的鸡蛋,氟苯尼考不符合食品安全国家标准规定。初检机构为河南省产品质量监督检验院,复检机构为山东省食品药品检验研究院。

七、陕西省渭南市临渭区党武斌鸡蛋销售部销售的土鸡蛋,氟苯尼考不符合食品安全国家标准规定。检验机构为河南省产品质量监督检验院。

八、陕西省渭南市临渭区永乐活禽宰杀店销售的鸡蛋,氟苯尼考不符合食品安全国家标准规定。检验机构为河南省产品质量监督检验院。

九、南京市雨花台区仁和粮油店销售的来自江苏省南京市浩富禽蛋批发的洋鸡蛋,氟苯尼考不符合食品安全国家标

准规定。检验机构为河南省产品质量监督检验院。

十、安徽满天星连锁超市有限公司临泉东路店销售的芹菜,甲拌磷不符合食品安全国家标准规定。初检机构为南京市食品药品监督检验院,复检机构为江苏出入境检验检疫局动植物与食品检测中心。

十一、陕西省华阴市庆丰水产店销售的鲢鱼,孔雀石绿不符合食品安全国家标准规定。检验机构为河南省产品质量监督检验院。

十二、陕西省渭南市临渭区放心活鸡活鱼店销售的来自陕西省渭南市临渭区放心活鸡活鱼店的乌鸡,磺胺类(总量)不符合食品安全国家标准规定。检验机构为河南省产品质量监督检验院。

十三、陕西省渭南市临渭区长江活鱼店销售的乌鸡,磺胺类(总量)不符合食品安全国家标准规定。检验机构为河南省产品质量监督检验院。

对抽检中发现的不合格

产品,国家市场监督管理总局已责成相关省级市场监管部门依法予以查处。天津、江苏、福建、山东、河南、湖北、重庆、陕西等省(市)市场监管部门已责令食品生产企业查清产品流向、召回不合格产品、分析原因进行整改;河北、江苏、浙江、安徽、江西、山东、河南等省市场监管部门已责令食品经营环节有关单位立即采取下架等措施控制风险;陕西省市场监管部门已责令食用农产品集中交易市场开办者查清进货渠道、产地等信息并向相关部门报告,食用农产品销售者对不合格产品立即采取停止销售等措施控制风险;北京、浙江等省(市)市场监管部门已责令网络食品交易平台对不合格产品立即采取下架等措施控制风险。上述省级市场监管部门自通告发布之日起7日内向社会公布风险防控措施,3个月内向国家市场监督管理总局报告核查处置情况并向社会公布。

工信部“食品企业质量安全检测技术示范中心”名单公布

中华人民共和国工业和信息化部日前公布了2018年“食品企业质量安全检测技术示范中心”名单,共有4家单位荣获该项殊荣。获奖企业(排名不分先后)为:西安国联质量检测技术股份有限公司、福建赛福食品检测研究所有限公司、湖南省食品测试分析中心、赞宇科技集团股份有限公司(浙江省轻工研究所)。

“食品企业质量安全检测技术示范中心”的设立旨在落实《工业和信

息化部办公厅关于加快推进食品生产企业质量安全检测能力建设的通知》(工信厅消费函[2011]850号)的要求,发挥食品企业质量安全检测领域优质服务、指导及示范带头作用,加快建设布局合理、辐射全国的食品企业质量安全检测技术示范体系。

申报单位需要符合《食品检验机构资质认定条件》和《检验检测机构资质认定评审准则》的相关要求,在

提出申请后要经过两轮专业评审:省级工信部组织的专家初审和工信部(消费品工业司)组织的专家终审。最终经过专家评委会打分排序后,确定最终名单予以公布。

据了解,本次公布的单位名单为工信部第五批食品企业质量安全检测技术示范中心,此前已在2012年、2014年、2016年和2017年相继公布了4批共20家“食品企业质量安全检测技术示范中心”。

北京市市场监管局公布6批次抽检不合格食品

根据《中华人民共和国食品安全法》等法律法规要求,以及北京市2018年食品安全监督抽检计划和相应的抽检细则,北京市市场监管局最近组织抽检了肉制品、白酒、灭菌/巴氏乳、牛肉及副产品、蔬菜、水产品、餐饮食品7类食品共521批次样品,其中合格样品515批次,不合格样品6批次。

总体情况:

肉制品160批次,全部合格;白酒138批次,全部合格;灭菌/巴氏乳84批次,全部合格;牛肉及副产品53批次,其中合格样品52批次,不合格样品1批次;蔬菜28批次,其中合格样品26批次,不合格样品2批次;水产品49批次,其中合格样品47批次,不合格样品2批次;餐饮食品9批次,其中合格样品8批次,不合格样品1批次。

不合格样品情况:

1.标称北京盛世祥瑞商贸有限公司

公司供货,北京兴基伟业投资管理有限公司兴基铂尔曼饭店经营的河虾,不合格项目为呋喃西林代谢物,经检测实测值为26.1 $\mu\text{g}/\text{kg}$,标准值规定为不得检出。检验机构为北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心。

2.北京德宝会议服务有限公司经营的鲟鱼,不合格项目为恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计),经检测实测值为146.8 $\mu\text{g}/\text{kg}$,标准值规定为 $\leq 100\mu\text{g}/\text{kg}$ 。检验机构为谱尼测试集团股份有限公司。

3.北京市宣武区陶然亭公园居菜馆使用、消毒的盘子,不合格项目为大肠菌群,经检测实测值为检出/50 cm^2 ,标准值规定为不得检出/50 cm^2 。检验机构为谱尼测试集团股份有限公司。

4.标称北京二商穆源清真肉类食品有限公司供货,北京亦海情餐饮有限公司餐饮分公司经营的牛肉(牛肋条),不合格项目为克伦特罗,

经检测实测值为1.09 $\mu\text{g}/\text{kg}$,标准值规定为不得检出。检验机构为谱尼测试集团股份有限公司。

5.常春喜(丰台区大灰厂集贸市场)经营的黄豆芽,不合格项目为4-氯苯氧乙酸钠,经检测实测值为0.14 mg/kg ,标准值规定为不得检出。检验机构为谱尼测试集团股份有限公司。

6.标称北京辉京梦达商贸有限公司供货,北京亦海情餐饮有限公司餐饮分公司使用的生姜,不合格项目为氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯(以氯氟氰菊酯计),经检测实测值为0.028 mg/kg ,标准规定最大残留限量为0.01 mg/kg 。检验机构为谱尼测试集团股份有限公司。

针对在食品安全监督抽检中发现的不合格食品,北京市市场监管局已要求食品生产经营者所在地食品安全监管部门依法对其进行立案调查。

本报讯 经常在食品包装上看到“高钙”“低脂”等声称,这些是企业随便标的吗?国家食品安全风险评估中心专家团表示,“高钙”“低脂”等说法属于营养声称,是对食品营养特性的描述和声明。所有的食品都不可以随便做声称,只有符合我国标准中要求的条件才可以进行相应的声称。根据我国标准,如果对某种矿物质声称“富含”或“高”,每100克食品中该矿物质的含量应 $\geq 30\%$ 营养素参考值(NRV),或每100毫升食品中该矿物质的含量 $\geq 15\%$ NRV,或每420千焦中该矿物质的含量 $\geq 10\%$ NRV。

钙的NRV为800毫克,因此,对于液态奶,满足每100毫升牛奶中钙含量 ≥ 120 毫克才可以称为“高钙奶”。脂肪含量 ≤ 3 克/100克(或1.5克/100毫升)的产品可以声称“低脂”,目前市面上低脂奶的脂肪含量一般是在0.5%~1%;当产品脂肪含量 $\leq 0.5\%$ 时可以称为“脱脂奶”,并且由于脂肪含量太低,在标签上脂肪项应该标示为“0”。“低糖”是指100克或每100毫升食品中糖含量 ≤ 5 克,“无糖”是指每100克或每100毫升食品中糖含量等于或低于0.5克。糖是碳水化合物中的一种,这时产品的营养成分表中就会出现两种情况:一种为碳水化合物含量直接标注为0,另一种为碳水化合物含量标0的同时,还单独标示出了糖的含量为0。当食品中的能量低于17千焦/100克(固体)或100毫升(液体)时,就可以进行“0能量”的声称。也就是说一款饮料标示“0能量”,并不意味着饮料中真的一点能量也没有。但是,由于含量低微,其摄入量对人体影响微不足道,所以标示为“0”。

国家食品安全风险评估中心
「营养声称」不能随便写