

Intertek

Valued Quality. Delivered.



本刊为内部交流资料,仅限参考使用,并不取代任何法律、规定、标准或者条例。关于技术性信息的表述,若有不实之处,请以相关标准原文为准,本刊不承担因此造成的任何损失和法律责任。所有文字、图片,未经许可,不得转载、摘编或以任何方式发行。本刊所有文章仅代表作者或访谈者个人观点。任何未经本刊授权,私自摘录、引用、变更、印制本刊或部分内容的行为均视为侵权。本刊作者及受访者保留追究其法律责任的权利。

编辑: Anne Zhang/张佳珍

电话: 86 21 61679264

传真: 86 21 64954500

邮箱: food.cn@intertek.com
网址: www.intertek.com.cn

国内资讯

天祥一周播报 ▲

1.国家食品药品监督管理总局关于公布小麦粉等11 类食品国家监督抽检结果的公告(第16号) 2.山东食药监局发布2014年餐饮服务食品安全警示信息(第1期)预防贝类毒素中毒消费提示 3.欧盟修订伊维菌素在动物源食品中的最大残留限

法规动态 ▲

1.国务院办公厅关于印发贯彻实施质量发展纲要2014年行动计划的通知(国办发〔2014〕18号)

2.国家食品药品监督管理总局关于公布小麦粉等11类食品国 家监督抽检结果的公告(第16号)

3.国家食品药品监管总局发布食品监督抽检和餐饮服务食品 监督抽检结果

国际资讯

国际食品▲

1.英国要求养殖户严格遵循程序预防禽流感 2.法国决定禁止种植美国孟山都810号转基因玉米 3.巴西对进口海产品实施新卫生检测标准

新闻快播 ▲

- 1.中国将加强进口食品农产品监管 完善有机食品认证
- 2.餐饮企业或纳入转基因标注范畴
- 3.新西兰5家婴儿配方奶粉生产商通过奶粉新政 成功在中国注册
- 4.食药监局对擅自处置过期食品和修改保质期加重处 罚
- 5.可口可乐将去除饮料中有争议成分溴化植物油
- 6.国办发文要求发布产品质量"红黑榜"

展会培训会研讨会信息 ▲

1.Intertek 食品标签要求及相应法规培训班

2.Intertek 食品标签要求及相应法规培训班

3.Intertek GB 14881-2013标准培训班

4.Intertek 食品法律法规及预包装食品标签培训

5.Intertek 虫害管理及防治视频培训

6.Intertek FSSC22000标准内审员视频培训

7.Intertek BRC食品标准第六版内审员视频培训

8.Intertek BRC&IFS标准视频培训

TA样一周播报



国家食品药品监督管理总局关 >>> 于公布小麦 粉等11类食品国家监督抽检结果的公告(第16号)

◇事件

S

国家食品药品监督管理总局近期完成了小麦粉等 11 类食品的食品国家监督抽检工作,本次监督抽检涉及小麦粉、糖果制品、果冻、葡萄酒及果酒、饮料、食用植物油、酱油、食醋、乳制品、婴幼儿配方乳粉、食品添加剂(明胶、卡拉胶)等 11 类食品,覆盖全国 7719 家企业,抽检样品共计 21682 批次。

◇分析

其中小麦粉和婴儿配方奶乳粉,分别被抽检 842 批和 2698 批,均未发现不合格样品。在不合格产品中,存在普遍性问题的是微生物(菌落总数、大肠

菌群、霉菌、酵母菌)、食品添加剂(糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、苯甲酸、山梨酸、苋菜红、日落黄、亮蓝),其它问题包括:葡萄酒及果酒(干浸出物、酒精度)、瓶(桶)装饮用水(电导率、高锰酸钾耗氧量、溴酸盐、铜绿假单胞菌)、碳酸饮料(二氧化碳气容量)、食用植物油(过氧化值、酸值、苯并(α) 芘、黄曲霉毒素 B1)、酱油(3-氯-1,2-丙二醇、氨基酸态氮)、食醋(总酸)、液体乳(酸度、蛋白质、非脂乳固体、乳酸菌数、脂肪)。

◇ Intertek 解决方案

| 检测项目 | 检测方法 | 报价 (RMB) | 检测周期 (working days) | 样品量(g) |
|-------------|--------------------|----------|------------------------|--------|
| 细菌总数 | GB 4789.2-2010 | 100 | 5 | 100 |
| 大肠菌群 | GB 4789.3-2010 | 150 | 5 | 100 |
| 霉菌和酵母 | GB 4789.15-2010 | 200 | 7 | 100 |
| 糖精钠 | GB/T 5009.28-2003 | 400 | 5 | 100 |
| 甜蜜素 | GB/T 5009.97-2003 | 600 | 5 | 100 |
| 安赛蜜 | GB/T 5009.140-2003 | 500 | 5 | 100 |
| 山梨酸 | GB/T 5009.29-2003 | 400 | 5 | 100 |
| 苯甲酸 | GB/T 5009.29-2003 | 400 | 5 | 100 |
| 苋菜红 | GB/T 5009.35-2003 | 400 | 5 | 100 |
| 日落黄 | GB/T 5009.35-2003 | 400 | 5 | 100 |
| 亮蓝 | GB/T 5009.35-2003 | 400 | 5 | 100 |
| 干浸出物 | GB/T 15038-2006 | 300 | 5 | 100 |
| 酒精度(20℃) | GB/T 15038-2006 | 400 | 5 | 100 |
| 电导率 | GB/T 5750.4-2006 | 100 | 5 | 100 |
| 高锰酸钾耗氧量 | GB/T 5750.7 -2006 | 200 | 5 | 100 |
| 溴酸盐 | GB/T 5750.5-2006 | 400 | 5 | 100 |
| 铜绿假单胞菌 | GB/T 8538-2008 | 200 | 5 | 100 |
| 过氧化值 | GB/T 5009.37-2003 | 200 | 5 | 100 |
| 酸值 | GB/T 5530-2005 | 200 | 5 | 100 |
| 苯并(α)芘 | GB/T 22509-2008 | 800 | 5 | 100 |
| 黄曲霉毒素B1 | GB/T 5009.22-2006 | 400 | 5 | 100 |
| 3-氯-1,2-丙二醇 | GB/T 18782-2002 | 1000 | 5 | 100 |
| 氨基酸态氮 | GB/T 5009.39-2003 | 200 | 5 | 100 |
| 总酸 | GB/T 5009.41-2003 | 200 | 5 | 100 |
| 酸度 | GB 5413.34-2010 | 200 | 5 | 100 |
| 蛋白质 | GB 5009.5-2010 | 200 | 5 | 100 |
| 非脂乳固体 | GB 5413.39-2010 | 600 | 5 | 100 |
| 乳酸菌数 | GB 4789.35-2010 | 300 | 5 | 100 |
| 脂肪 | GB 5413.3-2010 | 200 | 5 | 100 |

山东食药监局发布2014年餐饮服 务食品安全警示信息(第1期)预 防贝类毒素中毒消费提示

◇事件

2014年4月30日,山东省食品药品监督管理局发布《2014年餐饮服务食品安全警示信息(第1期)预防贝类毒素中毒消费提示》,提醒公众夏秋季节是贝类毒素中毒高发期,注意餐饮安全。

◇分析

贝类滤食有毒藻类后,毒素会蓄积在体内,尤其在夏秋季节赤潮发生时,相应海域贝类体内毒素增加迅速,造成贝类毒化严重。贝类毒素中毒主要有麻痹性贝类中毒、腹泻性贝类中毒、神经毒性贝类中毒、失忆性贝类中毒,其中以麻痹性 贝类毒素对人危害最大。麻痹性贝类毒素存在于扇贝、贻贝、蛤等双壳贝类中,其中毒潜伏期较短,以神经系统症状为主,初期症状主要有口部麻痹、刺痛,肠胃不适如呕吐、肚泻,严重者会出现吞咽及发声困难,甚至因呼吸麻痹死亡。目前还 没有针对麻痹性贝类毒素中毒的特效解毒剂。

◇ Intertek 解决方案

| 检测项目 | 检测标准 | 价格 (RMB) | 检测周期 (working days) | 样品量 (g) |
|---------|--------------------|-------------|------------------------|---------|
| 腹泻性贝类毒素 | GB/T 5009.212-2008 | 1000 | 5 | 200 |
| 麻痹性贝类毒素 | GB/T 5009.213-2008 | 1000 | 5 | 200 |
| 神经性贝类毒素 | SN/T 1573-2005 | 1000 | 5 | 200 |
| 失忆性贝类毒素 | SN/T 2663-2010 | 1000 | 5 | 200 |

66 欧盟修订伊维菌素在动物源食品中 ?? 的最大残留眼量

◇事件

2014年4月24日,据欧盟网站消息,欧盟发布(EU) No 418/2014号委员会实施条例,修订伊维菌素(ivermectin)在动物肌肉组织中的最大残留限量。具体如下:

| 活性物质 | 动物种类 | 最大残留限 (MRL) | 目标组织 |
|------|-----------|----------------|------|
| 伊维菌素 | 所有哺乳动物源食品 | 30µg/kg | 肌肉 |
| | | 100µg/kg | 脂肪 |
| | | 100µg/kg | 肝脏 |
| | | 30µg/kg | 肾脏 |

◇分析

伊维菌素是新型的广谱、高效、低毒抗生素类抗寄生虫药,对体内外寄生虫特别是线虫和节肢动物均有良好驱杀作用,广泛用于牛、羊、马、猪的胃肠道线虫、肺线虫和寄生节肢动物,犬的肠道线虫、耳螨、疥螨、心丝虫和微丝蚴,以及家禽胃肠线虫和体外寄生虫治疗。

中华人民共和国农业部 235 公告《动物性食品中兽药最高残留限量》中有限量要求:

| 药物名 | 动物种类 | 靶组织 | 残留限量 |
|-------------|------|-----|----------|
| | 牛 | 肌肉 | 10µg/kg |
| | | 脂肪 | 40µg/kg |
| 伊维菌素 | | 肝 | 100µg/kg |
| lvermectin | | 奶 | 10µg/kg |
| IVEITHECHII | 猪/羊 | 肌肉 | 20µg/kg |
| | | 脂肪 | 20µg/kg |
| | | 肝 | 15µg/kg |

◇ Intertek 解决方案

| 检测项目 | 检测标准 | 价格 (RMB) | 检测周期 (working days) | 样品量 (g) |
|---------|------------------|-------------|------------------------|------------|
| 伊维菌素残留量 | 农业部781号公告 5-2006 | 600 | 5 | 100 |



ews broadcas



中国将加强进口食品农产品监管 完善有 机

食品认证

信息来源: 中国新闻网 2014-05-07

据中国政府网消息,国务院办公厅日前印发贯彻实施质量发展纲要 2014 年行动计划的通知,通知强调,加强重点领域质量安全监管,加强进口食品农产品监管,全面实行境外婴幼儿配方乳粉等乳制品生产企业注册,探索进口注册的"前置监管"措施与口岸查验手段的结合应用。

贯彻实施质量发展纲要 2014 年行动计划

为贯彻实施《质量发展纲要(2011-2020年)》,明确 2014年质量工作重点, 大力推动提质增效升级,打造中国经济升级版,制定本行动计划。

- 一、加强重点领域质量安全监管
- (一)加强食品农产品质量安全监管。完善食品安全标准体系,加快制修订农兽药残留国家标准。完善无公害农产品、绿色食品、有机食品和农产品地理标志认证监管机制。推进农产品质量安全检测技能人员职业资格制度,开展农产品质量安全专项整治。

详细链接: http://news.foodmate.net/2014/05/263011.html

餐饮企业或纳几转 基 因 标注范畴

信息来源: 京华时报 2014-05-07

6日,北京市科委联合市发改委、经信委、环保局等就《北京技术创新行动计划(2014-2017年)》召开发布会。北京市食药监局相关负责人表示,目前餐饮企业未纳入转基因标注范畴,今后制定标准时或将考虑列入。

在发布会上,有记者提到,麦当劳宣布在国外使用转基因饲料喂养鸡,国内快餐企业应不应该标识转基因成分?对此,北京市食药监局相关负责人表示,转基因食品除包装食品中有部分要求标注以外,目前餐饮企业没有纳入转基因标注范畴,国家还没有制定标准,需要有关单位进行研究和制定。

该负责人表示,需要三年左右时间把目前的国家相应标准进行归结汇总, 重新梳理后确定国家食品安全标准,转基因问题今后也会列入标准的考虑范畴 内。

新西兰5家婴儿配方奶粉生产商通过奶粉 新政成功在中国注册 信息来源: 人民网 2014-05-04

据新西兰乳品网(NZDN.CO.NZ)消息,新西兰的13家婴儿配方奶粉生产商中,现在只有5家通过了中国的奶粉新政,并在5月1日生效。 >>> 新西兰恒天然等5家婴儿配方奶粉生产商成功在中国注册

任何婴儿配方奶粉公司希望在中国进行销售,就必须达到一个全新的更加严格的标准,并需要在中国进行注册。初级产业部现在还没有公布通过中国奶粉新政的生产商的名单,但是新西兰的 13 家婴儿配方奶粉生产商包括恒天然,西部乳业,西莱特乳业,新益美集团,GMP制药,善腾集团和达能所有的纽迪希亚公司等。

详细链接: http://news.foodmate.net/2014/05/262749.html

食药监局对擅自处置过期食品和修改保 质期加重处罚

信息来源:中国网 2014-05-06

国家食品药品监督管理总局6日召开食品国家监督抽验新闻发布会。食品 监管一司巡视员毕玉安介绍了国家食品药品监督管理总局对小麦粉等 11 类食 品抽检工作情况和抽检结果。国家食品药品监督管理总局食品监管二司司长张 靖表示, 过期食品问题是社会普遍关注的问题, 监管部门一直在监管过程中把 它作为重点问题来防范。针对过期食品的问题,总局在今年3月份曾经发过一 个通知, 进一步加强对超过保质期食品的监管工作。

张靖指出,对超过保质期食品的监管工作采取的措施主要是几个方面:

一是要求监督食品经营者要及时自清自查,现在一些商场超市都有货架进 行清理,食品重新码放。再就是设置专区保存,在越来越多的商品超市可以看到, 一些超过保质期的食品回收的要放在角落里。

详细链接: http://news.foodmate.net/2014/05/262960.html

可口可乐将去除饮料中有争议成分溴化 植物油

信息来源: 中国经济网 2014-05-06

据 BBC 报道,由于网上的请愿行动的压力,世界最大的饮料生产上可口 可乐计划在年底前去除旗下一些品牌中有争议的饮料成分 BVO。

溴化植物油(BVO)被发现应用于可口可乐的水果和运动饮料中,诸如芬 达和 powerade。这种将要被取代的添加剂还被发现应用于阻燃剂中。

可口可乐的竞争对手百事可乐已经在去年去掉了佳得乐运动饮料中这种添 加剂。百事公司的发言人表示,他们对于去除 BVO 还有更加广泛深入的计划, 并且已经开始着手在旗下系列产品中去除 BVO。百事在激浪以及 AMP 功能饮 料中使用着这种成分。

详细链接: http://news.foodmate.net/2014/05/262951.html

国办发文要求发布产品质量"红黑榜"

信息来源: 北京青年报 2014-05-08

近日, 国务院办公厅印发《贯彻实施质量发展纲要 2014 年行动计划》(以 下简称《行动计划》),对 2014年贯彻落实《质量发展纲要》的工作重点做出 明确部署。《行动计划》细化制定了4个方面15条共77项具体任务,强调要 加强重点领域质量安全监管。

探索电子商务产品质量监管新模式

《行动计划》明确要求完善质量升级的配套措施。在推动制造业质量升级 方面,要求制定关于加快制造业质量升级促进经济持续健康发展的指导意见。 强化对新一代移动通信、集成电路、大数据、先进制造、新能源、新材料的质 量安全监管,推动产业发展从国际产业分工低端向高端提升。对钢铁、水泥、 玻璃、陶瓷等高耗能高污染高排放行业严格企业准入和强制退出机制。在提升 服务业质量方面,要求完善服务质量标准体系,开展服务业质量测评机构采信 管理。探索电子商务产品质量监管新模式,促进网络购物发展。同时,要求引 导企业加强品牌建设,制定发布品牌价值评价和品牌管理体系国家标准,推动 开展自主品牌价值评价。

发布企业产品质量"红黑榜"

《行动计划》提出要建立优胜劣汰的质量发展市场机制。要求加快质量诚 信体系建设,发布企业产品质量"红黑榜",加大对质量违法案件和质量失信 企业的曝光力度。严厉查处利用网络、电视购物等渠道销售假冒伪劣商品、侵 犯知识产权等违法行为。以医疗、药品和保健食品广告为重点,加强广告日常 监测检查和监督管理。同时,逐步建立企业产品质量与服务标准自我申明公开 制度,开展企业公开承诺采用标准与社会监督试点。落实企业产品质量担保责 任,探索实施质量问题先行赔偿、质量责任保险、质量安全约谈等制度。

将组织有关部门考核地方政府

《行动计划》的重点任务之一是组织国务院有关部门对各省级人民政府质 量工作进行考核,强化质量治理体系和能力建设。

详细链接: http://news.foodmate.net/2014/05/263078.html

国际食品

9

fo



英国要求美殖户严格遵循程序 预防震流感

信息来源: 中国畜牧兽医报 2014-05-09

近日,英国养殖者已被告知,在养殖过程中,必须遵循严格的程序来预防流感,这样做也可以减少其他毁灭性疾病的传播。

尽管英国最大的农业咨询机构 ADAS 一直警告养殖者流感的威胁仍然存在, 2003 年流感影响仍然延续至今, 并导致近期三次 H5N1 流感的暴发。

可持续发展食品和农业专家 Newton 曾就流感防控提出过预防措施,尽管世界上大部分病例出现在亚洲东部地区。Newton 表示:"养殖者可以采取的主要措施包括提前清洁和消毒,建立生物安全屏障。这些对防止疾病传播是至关重要的。"

他强调,严格的清洁对畜牧业生产十分重要:"全面的生物安全计划不仅对遏制流感十分必要,还将有效预防禽类和其他家畜的潜在毁灭性疾病的传播。"

法国决定禁止种植美国孟山都810号转基

| 玉米

信息来源: 环球网 2014-05-06

据法新社 5 月 5 日报道,法国最高法院和参议院 5 日共同通过法案,禁止种植美国孟山都(Monsanto)公司生产的 MON810 转基因玉米。

报道称,该法案在法国得到了社会党(执政党)、绿党及共产党等左翼党派的支持。此前该法案在议会下院(国民议会)表决时曾受到法右翼党派议员的反对。另外,该国玉米种植户也反对通过这项法案,但其要求此前已被法国国务院拒绝。

法新社称,虽然法国已通过该法案,但是目前还需提交欧盟复核。报道同时指出,欧盟复核只是一道程序,因为无论欧盟是否同意,其成员国都有权在 其国内禁止种植转基因玉米,法国已开始寻求彻底取消这道复核程序。

巴西对进口海 芹品 实施新卫生检测标准

信息来源:中研网 2014-05-08

为加强本国边境进口食品的检测力度,巴西政府针对进口鱼特别制定了一套卫生标准模式,该标准同样适用于其他进口食品,此标准于今年年初开始实施。巴西动物源产品检验司(DIPOA)、巴西农业、畜牧业和食品供应部(MAPA)和巴西农业渔业部共同完成对新标准的制定。

巴西动物源产品检验司(DIPOA)总监表示,对于进口海产品实施新的检测标准是十分必要的。自今年 1 月 1 日实施新检测措施以来,经过伊塔雅伊港口和苏阿普港口进口的海产品中,被检测出超过 60 集装箱的海产品不符合新卫生检测标准。

巴西律师联盟(AGU)表示,政府采取新卫生检测标准可保护公众和动物的健康,防止病害食品进入巴西市场。对于不符合入境卫生标准的集装箱货品,巴西海关将原封不动的将货品折返至始发地。

巴西政府实施的新卫生检测标准完全依据 CodexAlimentarius 制定,它将保护消费者、渔业进口产业、渔业协会和企业。

Regulatory development 法规动态



国务院办公厅关于印发贯彻实施质量发展纲要2014年行动计划的通知(国办发〔2014〕18号)

信息来源:中国政府网 2014-05-07

各省、自治区、直辖市人民政府,国务院各部委、各直属机构:《贯彻实施质量发展纲要 2014 年行动计划》已经国务院同意,现印发给你们,请认真贯彻执行。

国务院办公厅

2014年4月21日

(此件公开发布)

贯彻实施质量发展纲要 2014 年行动计划

为贯彻实施《质量发展纲要(2011-2020年)》,明确 2014年质量工作重点, 大力推动提质增效升级,打造中国经济升级版,制定本行动计划。

详细链接+附件: http://news.foodmate.net/2014/05/263007.html

国家食品药品监督管理总局关于公布小麦粉等11类食品国家监督抽检结果的公告(第

16号)

信息来源: 国家食品药品监督管理总局 2014-05-06

国家食品药品监督管理总局

公 告

2014年 第16号

关于公布小麦粉等 11 类食品国家监督抽检结果的公告

根据《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例等规定,国家食品药品监督管理总局近期完成了小麦粉等 11 类食品的食品国家监督抽检工作,现将抽检结果公布如下:

本次监督抽检涉及小麦粉、糖果制品、果冻、葡萄酒及果酒、饮料、食用植物油、酱油、食醋、乳制品、婴幼儿配方乳粉、食品添加剂(明胶、卡拉胶)等 11 类食品,覆盖全国 7719 家企业,抽检样品共计 21682 批次。

详细链接+附件: http://news.foodmate.net/2014/05/262955.html

国家食品药品监管总局发布食品监督抽**检和** 餐饮服务食品监督抽检结果

信息来源: 国家食品药品监管总局 2014-05-06

5月6日,国家食品药品监督管理总局召开新闻发布会,通报了小麦粉等 11类食品监督抽检情况和餐饮服务食品安全监督抽检信息。

总局组建以来,高度重视食品监督抽检工作,成立了总局抽检监测工作领导小组和工作组,制定了"统一制定计划、统一组织实施、统一数据汇总分析、统一结果利用"的抽检原则。地方食品药品监管部门克服了机构改革尚未完成、抽检工作环节多、任务量较大等一系列客观制约因素,按时保质完成了抽检任务。

详细链接+特件: http://news.foodmate.net/2014/05/262946.html

Intertek公开课培训会信息

Intertek 美元 标签 要求及相应法规培训班

- ◇ 培训日期: 2014-05-16
- ◇ 培训地址:上海市宜山路889号2号楼9楼西侧

Intertek食品部培训教室

◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/CourseOnline_17_1_703.html

Intertek GB 14881-2013 标准培训班

请扫一扫二维码! 关注Intertek 更多培训计划吧!

◇ 培训日期: 2014-05-23

◇ 培训地址: 青岛

◇ 主办单位: Intertek天祥集团



报名链接: http://www.intertek.com.cn/CourseOnline_17_1_707.html

◇ 培训日期: 2014-05-21

◇ 培训地址: 青岛市崂山区科苑经一路26号

◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/CourseOnline_17_1_711.html



Intertek视频培训会信息

Intertek 食品法律法规及预

包装食品标签培训

- ◇ 培训日期: 账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址: 网络在线
- ◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/service/training/food_label_video_peixun.html

Intertek 管理及防治 视频培训

- ◇ 培训日期: 账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址: 网络在线
- ◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/service/training/chonghai_video_peixun.html

Intertek FSSC22000 标准内审员视频培训

- ◇ 培训日期: 账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址: 网络在线
- ◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/service/training/FSSC22000_video_peixun.html

Intertek BRC食品标准第六版内审员视频培训

- ◇ 培训日期: 账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址: 网络在线
- ◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/service/training/BRC_video_peixun.html

Intertek BRC&IFS标准 视频培训

- ◇ 培训日期: 账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址: 网络在线
- ◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/service/training/BRC_IFS_video_peixun.html