

地址：上海市宜山路889号齐来工业城2号楼6层东侧
电话：021-61679264

Intertek

Valued Quality. Delivered.

食农快讯

Fresh Agricultural Alert

ISSUE4. July.2014

Food Agriculture News

Intertek 中国食品部

天祥一周播报： 解读最新食品安全事件

新版《食品中农药最大残留限量》标准8月1日即将实施
北京将修订17项食品安全地方标准

农业部：对12大类农产品质量进行安全风险评估
食品追溯体系将扩围包括酒类奶制品水果等产品

Intertek公共平台

1. 新浪微薄：@Intertek食品部

2. 微信号：IntertekFood

请扫一扫微信二维码！关注我们吧！



联系我们：

400 886 9926



Intertek

Valued Quality. Delivered.



扫我有惊喜送不停



号外号外~~Intertek有新活动啦！！

参与方法如下：

- 1) 活动期间，扫描左侧二维码
- 2) 填写“自定义菜单-关于我们-联系我们”并提交
- 3) 我们将为成功关注的前100位用户送出价值100元的神秘大奖一份

活动说明：

- 1) 活动时间：2014年7月25日-2014年8月8日
- 2) 获奖名单公布时间：2014年8月11日（获奖名单见Intertek食品部官微）
- 3) 提交的个人信息需真实有效，我们会随机验证
- 4) 每个微信账号只可关注一次，重复关注视为无效
- 5) 本活动最终解释权归上海天祥质量技术服务有限公司食品部所有



食品部夏季特惠

敬请期待

活动内容包括:

- 1.Intertek《GB 29921-2013 食品中致病菌限量》测试优惠
- 2.Intertek天祥集团食品部2014年下半年培训需求调查
- 3.Intertek农药残留测试优惠

.....





Valued Quality. Delivered.



免责声明

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、摘编或以其他方式发行。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.浙江瑞安查获一非法食品加工窝点 双氧水泡出羊脚中的“白富美”
- 2.江苏食品公司卖橄榄调和油 没标配料添加量被工商处罚
- 3.食典委：婴幼儿配方食品含铅量每公斤不得超0.01毫克

法规动态 ▲

- 1.国家质检总局发布2014年5月进境不合格食品、化妆品信息
- 2.关于批准线叶金雀花为新食品原料的公告（2014年第12号）
- 3.国家食品药品监督管理总局办公厅关于加强含何首乌保健食品监管有关规定的通知(食药监办食监三（2014）137号)

国际资讯

国际食品▲

- 1.“国际食品法典委员会”修订多项食品安全标准
- 2.加拿大：食品包装需注明人工添加糖含量
- 3.联合国粮农组织限定婴儿食品和大米重金属含量

新闻快播 ▲

- 1.新版《食品中农药最大残留限量》标准8月1日即将实施
- 2.北京将修订17项食品安全地方标准
- 3.国务院食安办要求深入开展肉及肉制品执法检查
- 4.国家卫计委制定2015年食品安全风险监测计划
- 5.食品追溯体系将扩围 包括酒类奶制品水果等产品
- 6.农业部：对12大类农产品质量进行安全风险评估

展会培训会研讨会信息 ▲

- 1.Intertek GLOBAL G.A.P.内审员培训班
- 2.Intertek HACCP内审员培训班
- 3.Intertek BRC+IFS标准提高班
- 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 HACCP食品安全管理体系内审员视频培训
- 8.Intertek BRC食品标准第六版内审员视频培训



“浙江瑞安查获一非法食品加工窝点” 双氧水泡出羊脚中的‘白富美’

◇ 事件

近日，记者在瑞安市市场监督管理局获悉，经市民举报，该局查获一非法食品加工窝点，现场查扣未加工牛排 500 余千克，已加工羊脚 85 千克。经检验，这一非法食品加工窝点非法使用双氧水漂白部分已经发黑的羊脚，在煮制的羊脚汤内检出过氧化氢残留 58.9mg/kg，涉嫌非法添加非食用原料生产、销售食品。目前，已移交公安机关立案查处，正在进一步审理中。

◇ 分析

双氧水其化学名称为过氧化氢，是一种具有毒性的化学物质，有很强的氧化性、腐蚀性，会加速人体衰老，诱发心脑血管疾病，即使少量接触皮肤，也会腐蚀皮肤，导致脱皮。国家已经明令禁止在食品加工中添加和使用工业用双氧水，但仍有不法商贩将其用于竹笋、水发产品、水果和腐烂变质肉等食品中膨大、漂白、着色、去臭、防腐和杀菌。

◇ Intertek 解决方案

检测项目	检测方法	价格 (RMB)	检测周期 (working days)	样品量(g)
过氧化氢	GB/T 23499-2009	300	5	100



“江苏食品公司卖橄榄调和油 没标”

配料添加量被工商处罚

◇ 事件

一瓶橄榄调和油，究竟含有多少橄榄油？大多数消费者在购买时，可能不会想到这一点。记者 19 日从江苏省高院获悉，江苏首例橄榄调和油含量标识纠纷案开审。江苏一食品公司因在销售橄榄调和油时，没有标示出橄榄油的添加量，受到工商处罚。

江苏东台工商局行政执法人员对这家超市进行检查，发现它的标签上以图形、字体、字号的方式突出了“橄榄”二字，强调了添加橄榄油，但没有标示出它的添加量。经过一系列的现场检查、调查取证后，江苏东台工商局对食品公司作出责令改正，没收其违法所得，并处行政处罚。

◇ 分析

根据 GB7718-2011《预包装食品标签通则》中规定：“如果在食品标签或食品说明书上特别强调添加了某种或数种有价值、有特性的配料，应标示所强调配料的添加量。”江苏东台法院一审认为，从橄榄调和油的外包装上看，的确容易让消费者产生误解，并且橄榄油的市场价格或营养作用均高于一般的大豆油、菜籽油等，因此如在食用调和油中添加了橄榄油，可以认定橄榄油是“有价值、有特性的配料”。

◇ Intertek 解决方案

检测项目	检测标准	价格 (RMB)	检测周期 (working days)	备注
标签形式审核 (一般预包装食品)	GB 7718-2011; GB 28050-2011;	200	1	不包含成分审核, 与全项测试一起, 仅判定合格与否
	GB 10344-2005	500	3	不包含成分审核 (出具报告)

“食典委：婴幼儿配方食品含铅量”

每公斤不得超0.01毫克

◇ 事件

7月17日，国际食品法典委员会在日内瓦通过一项新的食品安全标准，即每公斤婴幼儿配方食品的含铅量不得超过0.01毫克。国家食品安全风险评估中心通报了这一消息。

◇ 分析

国际食品法典委员会是由联合国粮农组织和世界卫生组织共同主办的联合国食品标准组织，负责制定国际食品安全和质量标准。对于为婴幼儿配方食品设定铅限量，联合国粮农组织评价说，婴幼儿特别容易铅中毒，给他们的身体健康造成严重甚至永久性影响，尤其会破坏其大脑和神经系统的发育，导致学习能力降低。”存在于环境中的铅，即便是微量的，也会进入生产婴儿配方食品所使用的配料。控制婴儿配方食品含铅量一个办法是从少铅的地点采购原料。

我国食品安全国家标准《GB 2762-2012 食品中污染物限量》中规定：婴幼儿配方食品中铅的限量是0.15mg/kg（以粉状产品计）、0.02mg/kg（以即食状态计）。食品法典此项标准的通过在很多情况下可以作为我国立法的依据，并为国际食品贸易提供食品安全基准。





新版《食品中农药最大残留限量》标准

8月1日即将实施 信息来源：WTO检验检疫信息网 2014-07-17

农药残留是指在农业生产中施用农药后一部分农药直接或间接残存于谷物、蔬菜、果品、畜产品、水产品以及土壤和水体中的现象。农药残留量超标会危害人体健康，可能引发急性或慢性中毒症状。农作物生长过程中农药使用不规范，或是将刚刚施用农药的蔬菜上市，没能给其足够的降解时间，都会造成农药残留超标。加强对农药残留量的监管是保障农产品质量安全的重要措施。

为保证农产品安全，2014年3月20日，农业部与国家卫生计生委联合发布食品安全国家标准《食品中农药最大残留限量》(GB2763-2014)。我国食品中农药最大残留限量指标将由现行的2293项增加到3650项，新增1357项。作为我国监管食品中农药残留的唯一强制性国家标准，该标准的颁布实施，标志着我国食品中农药残留国家标准体系建设取得重大进展，对生产有标可依、产品有标可检、执法有标可判，严格监管乱用、滥用农药，保证“产”出安全食品和“管”出安全食品具有重要意义。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/07/267843.html>

北京将修订17项食品安全地方标准

信息来源：光明日报 2014-07-17

光明日报北京7月16日电 记者田雅婷15日从北京市卫生计生委获悉，北京将开展17项食品安全地方标准制修订工作，包括餐桌上常见的血豆腐，具有地方特色的老北京传统奶酪等，旨在进一步建立健全北京市食品安全标准体系。

食品安全地方标准是国家食品安全标准体系的重要补充，也是唯一强制执行的地方标准。此次将修订的这17项，均为北京市急需的一批食品安全地方标准，计划年内完成制订、修订7项，其余项目将于2015年完成。

国务院食安办要求深入开展肉及肉制品执法检查

信息来源：新华网 2014-07-17

国家食品药品监督管理总局网站16日消息，针对近期肉及肉制品违法生产经营行为有所抬头、夏季肉类季节性安全风险突出、制售假冒伪劣牛羊肉违法行为再次反弹等情况，国务院食品安全委员会办公室要求各地将保障肉及肉制品质量安全作为当前食品安全工作的重点，有针对性地深入开展执法检查，保障人民群众的饮食安全，维护社会和谐稳定。

国务院食安办要求，各省级食品安全办要对肉制品生产企业、肉类批发市场(含附设冷库)、集贸市场、商场、超市、肉食店、餐饮服务单位等重点场所进行全面检查，深入排查清理不合格肉及肉制品，监督生产经营者落实进货查验、生产过程控制、出厂检验、储藏运输安全保障等责任和义务，严禁食品生产经营者购进、销售、使用无合法来源肉品以及无“两证两章”(即：动物检疫合格证、肉品品质检验合格证，动物检疫合格印章、肉品品质检验合格印章)和腐败变质肉品。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/07/267803.html>

国家卫计委制定2015年食品安全风险监测计划

信息来源：中国食品报 2014-07-14

日前，《2015年国家食品安全风险监测计划》制定暨2014年风险监测工作会商会在北京召开。

会议指出，食品安全风险监测是《食品安全法》规定国家卫生计生委员会牵头，会同相关部门共同履行的一项重要职责。会上，国家卫计委表示，将依法制定好2015年国家食品安全风险监测计划，进一步强化风险监测的科学性，更加注重样品的代表性，提高发现隐患的敏感性，并将统筹资源、突出重点、落实责任、形成合力。会议还强调，要继续抓好2014年风险监测计划的实施，加强工作指导和督导，做好数据汇总分析和结果通报工作，并注意加强交流，全面提升风险监测专业技术水平。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/07/267594.html>

食品追溯体系将扩围 包括酒类奶制品水果等产品

信息来源：京华时报 2014-07-18

在7月17日举行的“2014中国食品安全高层对话”活动上，商务部相关负责人表示，商务部下一步将把目前的肉、菜流通追溯体系建设扩展到多个领域，包括酒类、奶制品、水果及水产品等产品。

商务部共分4批确定了50个试点城市进行肉、菜流通追溯体系建设。第一批包括大连、上海等10个城市；第二批为天津、石家庄等10个城市；北京、太原等15个城市为第三批试点城市；第四批则包括秦皇岛、包头等15个城市。

“在试点城市，消费者购买猪肉，凭借零售证上的追溯码，就可以通过购买场所安装的查询终端查询肉的来源。”

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/07/267933.html>

农业部：对12大类农产品质量进行安全

信息来源：中国新闻网 2014-07-15



14日，农业部印发《2014年国家农产品质量安全风险评估计划》，全面推进农产品质量安全风险评估及评估项目的实施。

据悉，2014年国家农产品质量安全风险评估重点围绕“菜篮子”、“米袋子”等农产品，针对隐患大、问题多的品种和环节进行评估，产品类别包括蔬菜、果品、柑橘、茶叶、食用菌、粮油作物产品、畜禽产品、生鲜奶、水产品、特色农产品、农产品收贮运环节和农产品质量安全环境因子等12大类。

据了解，2014年国家农产品质量安全风险评估统一按照专项评估、应急评估、验证评估和跟踪评估等4种方式进行。其中，专项评估主要针对风险隐患大的农产品，从生产的全过程找准主要的危害因子和关键控制点，提出全程管控的技术规范或管控指南；应急评估主要针对突发性问题，通过评估找准风险隐患及症结所在，及时指导生产和引导公众消费，科学回应社会关切，确保不发生重大农产品质量安全事件；验证评估主要针对有关农产品质量安全的各种猜疑、说法和所谓的“潜规则”，通过评估还原事物本质，澄清事实真相，严防恶意炒作，避免对产业发展和公众消费产生不必要的影响；跟踪评估主要针对久治不绝的一些重大危害因子，通过评估及时掌握重大危害因子的发展变化趋势，为执法监管和专项整治提供技术依据。



“国际食品法典委员会”修订多项食品安全标准

信息来源：食品伙伴网 2014-07-16

据联合国粮农组织消息，7月14日至18日负责制定国际食品标准的“国际食品法典委员会”（CAC）2014年度大会在日内瓦举行，来自170个成员国的约700名代表出席。

据媒体报道，中国此次派出20余人的代表团出席会议，成员来自国家卫生计生委、农业部、国家质检总局、工信部等。

本次会议讨论通过一系列新的食品安全标准，这包括重金属、农残等限量标准以及部分操作规范。

新通过的食品安全标准可分为以下几个方面：

1. 农残限量

CAC提议将香蕉中敌草快的最大残留限量修订为0.02mg/kg，将丙环唑在李子中的最大残留限量修订为0.6mg/kg。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/07/267764.html>

加拿大：食品包装需注明人工添加糖含量

信息来源：北京晨报 2014-07-16

加拿大联邦政府日前提出一项提案，要求所有食品包装必须明确注明人工添加糖的含量。很多家长表示，孩子对含糖量高的食品总是容易产生依赖性，也使儿童肥胖问题越来越难控制。尽管部分食品中的天然糖分不可避免，但人们需要知道人工添加糖的含量，以便在给孩子挑选食品时作参考。目前这一提案正在接受专家研讨，有望在今年9月实行。

联合国粮农组织限定婴儿食品和大米重金属含量

信息来源：科技日报 2014-07-19

联合国粮农组织和世界卫生组织17日表示，两个机构共同负责的联合国食品法典委员会本周通过了几项旨在保护全球消费者健康的新标准，其中包括婴儿配方食品含铅量和大米含砷量的最高可接受限值。

按照联合国食品法典委员会的新规，每千克婴儿配方食品的含铅量不得超过0.01毫克。婴幼儿特别容易铅中毒，从而会给他们的身体健康造成严重甚至永久性影响，尤其会破坏其大脑和神经系统的发育，导致他们的学习能力降低。存在于环境中的铅，即便是微量的，也会进入生产婴儿配方食品所使用的配料。食品法典委员会建议从少铅的地点采购原料，以控制婴儿配方食品含铅量。

联合国食品法典委员会首次规定每千克大米的最高含砷量为0.2毫克。长期接触砷会导致癌症和皮肤损伤，还会影响发育，引发心脏疾病、糖尿病，以及损害神经系统 and 大脑。在世界一些地区的地下水和土壤中，自然存在着大量的砷。这种有毒元素可以通过水和土壤被作物吸收，并进入食物链。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/07/268034.html>



国家质检总局发布2014年5月进境不合格食品、化妆品信息

信息来源：国家质检总局 2014-07-18

郑重说明：

本表所列进口不合格食品、化妆品信息仅指所列批次食品、化妆品。表中所列批次食品、化妆品的问题是入境口岸检验检疫机构实施检验检疫时发现的，都已依法做退货、销毁或改作他用处理；这些不合格批次的食品、化妆品未在国内市场销售。

附件 1： 进境不合格食品化妆品信息（2014年5月）.xls

详细链接+附件：<http://news.foodmate.net/2014/07/268008.html>

关于批准线叶金雀花为新食品原料的公告

（2014年第12号）

信息来源：国家卫计委 2014-07-14

根据《中华人民共和国食品安全法》和《新食品原料安全性审查管理办法》有关规定，现批准线叶金雀花为新食品原料。生产经营上述食品应当符合有关法律、法规、标准规定。

特此公告。

附件：线叶金雀花

国家卫生计生委

2014年6月26日

详细链接+附件：<http://news.foodmate.net/2014/07/267596.html>

国家食品药品监督管理总局办公厅关于加强含何首乌保健食品监管有关规定的通知（食药监办食监三〔2014〕137号）

信息来源：国家食药监局 2014-07-15

各省、自治区、直辖市食品药品监督管理局，新疆生产建设兵团食品药品监督管理局：

根据国家食品药品监管总局药品不良反应监测结果，为加强含何首乌保健食品的监管，保障人民群众食用安全，总局与国家卫生计生委、国家中医药管理局组织有关专家对何首乌作为保健食品原料问题进行了反复研究论证，并正在组织进一步开展系统安全性评价。结合当前保健食品监管实际，为防范安全风险，现将加强含何首乌保健食品监管有关规定通知如下：

一、保健食品中生何首乌每日用量不得超过1.5g，制何首乌每日用量不得超过3.0g，此前批准超过此用量的产品，下调至此规定用量；保健功能包括对化学性肝损伤有辅助保护功能的产品，应取消该保健功能或者配方中去除何首乌。

详细链接+附件：<http://news.foodmate.net/2014/07/267678.html>

Intertek公开课培训会、研讨会信息

The exhibition seminar
training information
展会研讨会培训会信息

Intertek GLOBAL G.A.P.内审 员培训班

- ◇ 培训日期：2014-07-28
- ◇ 培训地址：广州市科学城彩频路7号广东软件园E栋亚洲会议室
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：http://www.intertek.com.cn/CourseOnline_17_1_168.html

Intertek HACCP内审员培训班

- ◇ 培训日期：2014-07-30
- ◇ 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_581.html

请扫一扫二维码！
关注Intertek
更多培训计划吧！



Intertek 视频培训会信息

展会研讨会培训会信息
The exhibition seminar
training information

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 虫害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