

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

公司动态 ▲

- 1.Intertek成功举办第二届客户日
- 2.Intertek成功举办BRC食品标 3.海口一腊肠黑作坊被取缔
- 3.Intertek BRC全球食品标准第 七版更新宣介会上海站成功落幕

天祥一周播报 ▲

- 1.北京市食药监局发布食品安全信息
- 2.日本加强对中国产豌豆荚中哒螨灵的监控检查

法规动态 ▲

- 1.国务院食品安全办 食品药品监管总局 保监会关于开展食品安全责任 保险试点工作的指导意见(食安办〔2015〕1号)
- 2.河南省卫生和计划生育委员会批准发布《复合调味料》等7项食品安 全地方标准的公告 (2015年第1号)
- 3.关于2015年第一批香料产品食品安全国家标准草案征求意见的函

国际资讯

国际食品▲

- 2.奥巴马拟设食品安全局 加强对食品质量监控
- 3.医学研究称美国婴幼儿食品饮料含糖分盐分过高

新闻快播 ▲

- 1.瘦肉精不符合我国食品安全标准
- 2.中国初步建立食品安全责任保险制度
- 3.卫计委公开征求意见拟批准金箔用于白酒
- 4.国家食药监总局:春节期间食品生产经营风险防范提示
- 5.《食品安全抽样检验管理办法》实施 食品检验不合格将 立即封存
- 6.中央一号文件强调科学普及转基因 官方明确转基因是科 学问题

展会培训会研讨会信息 ▲

- 1.Intertek BRC第七版食品标准更新宣讲会
- 2.Intertek BRC 食品标准的内审员 (第七版) 培训班
- 3.Intertek 食品法律法规及预包装食品标签培训
- 4.Intertek 虫害管理及防治视频培训
- 5.Intertek FSSC22000标准内审员视频培训
- 6.Intertek BRC食品标准第六版内审员视频培训
- 7.Intertek BRC&IFS标准视频培训

Intertek成功举办第二届客户日活动

信息来源:天祥集团食品事业部 作者:张佳珍 2014-2-5

1月30日,"感恩偕行 筑梦远航" Intertek 天祥集团食品事业部第二届客户日活动暨上海/青岛/广州实验室扩建完成发布会在上海隆重召开。整场活动包含零售商意见征求会、上海食品中心实验室参观、实验室扩建成功发布会、专题会议、晚宴等多个环节。



众多专家及业内人士莅临本次客户日活动,有来自国家局食品研修学院和中国农业大学的教授,以及来自中粮、百事、通用磨坊、蒙牛、伊利、贝因美、雅士利、亿滋、大成、百胜餐饮、德克士、棒约翰、达美乐、海底捞、香格里拉、迪斯尼、小南国、迪卡侬、沃尔玛、乐购、欧尚、易初莲花、乐天玛特、乐天集团、全家等80多家国际国内知名企业的代表。



Intertek 中国区副总裁林正国致欢迎词,对嘉宾到来表示感谢和欢迎

Intertek 中国区副总裁林正国与参会嘉宾交谈



Intertek 中国区食品实验室经理吴海平宣布上海/青岛/广州食品实验室扩建成功,介绍扩建后实验室的布局规划、新增先进设备以及测试能力

2014 年,Intertek 食品事业部完成对上海、广州、青岛实验室的扩建,进一步夯实了 Intertek 在中国的网络布局和业务能力。未来,Intertek 的食品实验室布局将更趋完善,可为客户提供更优质的本地化测试服务。

在专题会议环节,演讲嘉宾各抒己见,从不同角度共同探讨食品安全的现 状和发展。

国家局食品研修学院副教授杨秀松对 2015 年食品安全监管制度建设动态进行了说明,他指出,"2015 年将根据新修订的《食品安全法》及其实施条例,梳理食品生产经营相关法规,提出拟修订的规章制度和文件目录,着力构建食品监管制度体系。"



国家局食品研修学院副教授杨秀松

中国农业大学教授何计国表示,"可追溯体系中的食品安全信息的制定,将提高我国的食品安全质量,减少食品安全事件的危害,利于监管部门进行食品安全监督。"



中国农业大学教授何计国

Intertek 中国区食品事业部总经理程军在会上对食品事业部在 2015 年及今后的工作重点和发展趋势进行了阐述。此外,他对中国食品质量安全的现状进行了数据化的分析,回顾了 2014 年所发生的热点食品安全事件,并提出了相应的解决方案。



Intertek 中国区食品事业部总经理程军

本次活动聚焦了业内众多专家和学者,结合了目前食品安全的热点话题,为来自不同领域的食品企业搭建了沟通交流的平台。

Intertek成功举办BRC食品标准第七版更新宣介会

信息来源:天祥集团食品事业部

2014-2-3

近日,BRC第七版食品标准更新全国巡回宣讲会青岛专场在Intertek天祥集团青岛公司成功举办。连续三场宣讲,吸引了山东省内众多知名食品企业,恩利集团、山孚日水、大溪地水产、乔瑟食品、正大集团、锦宜水产、海洋兄弟海产、雀巢等企业代表出席宣讲会,反响热烈。Intertek高级讲师、高级审核员李德昆担任主讲。

宣介会后,与会企业代表参观了扩建后的 Intertek 青岛食品实验室,大家对 Intertek 的检测业务与能力表现出了浓厚兴趣,有望在后续的检测方面进行合作。



第一场会议现场

第二场会议现场

解析 BRC 第六版与第七版的区别

在会上,李德昆针对BRC 第七版主要的更新方向、特点、最新标准条款的理解与变化等内容进行了详细介绍。 此外,为了让与会者进一步了解更新后的法规,他还着重分析了BRC 第七版与第六版的区别。

大部分国际采购集团 QA/QC 品牌经理人对供应商质量体系认证认可、产品质量不合格的矛盾、如何降低质量风险等问题都极为重视,现场讨论气氛十分热烈,与会人员踊跃提问,

Intertek 计划 BRC 第七版内审员培训班

为满足客户需求,Intertek 食品事业部青岛办计划在三月初举办 BRC 第七版内审员培训班。此课程将围绕 BRC 标准展开,具体介绍 BRC 标准的发展、食品中的危害与控制措施、BRC 第六版与第七版区别、BRC 第七版最新标准条款的理解等内容,帮助企业培养体系维护与管理人员,使企业食品安全管理体系能够有效运行,取得预期的效果与目的。



第三场会议后合影

与会者参观扩建后的青岛食品实验室

会后,与会嘉宾受邀参观扩建后的 Intertek 青岛食品实验室。扩建后的实验室配备与测试能力得到极大提升,除常规微生物测试、理化测试、重金属测试、营养标签分析等项目外,又增加了农药残留、兽药残留、转基因检测能力、对肉制品中牛/羊/其他动物源性成分分析等测试服务。

BRC 食品安全全球标准(第七版)将于 2015 年 7 月 1 日起正式实施。Intertek 把握先机,为了解客户的需求,并与更多的业内同行交流,Intertek 食品事业部计划在全国范围内巡回举办 BRC 第七版食品标准更新宣讲会,敬请关注。

INTERTEK | 07

Intertek BRC全球食品标准第七版更新宣介会上海站成功落幕

信息来源:天祥集团食品事业部

2014-2-13

2月6日,Intertek 天祥集团 BRC 全球食品标准第七版更新全国巡回宣讲会——上海专场在上海徐汇成功举办。继青岛专场成功举办之后,本次宣讲会受到业内人士的广泛关注与积极响应,通用磨坊、亿滋、星巴克、悠哈味觉糖、庞氏水产等50多位知名企业代表出席本次会议。Intertek 中国区食品事业部技术经理、高级讲师李峻煜担当会议主讲。在会上,李峻煜针对 BRC 第七版主要的更新方向、特点、最新标准条款的理解与变化等内容进行了介绍,并对高级管理层的承诺、食品安全计划——HACCP、食品安全和质量管理体系、现场标准、产品控制、流程控制、人员等主要内容进行了详细阐述。

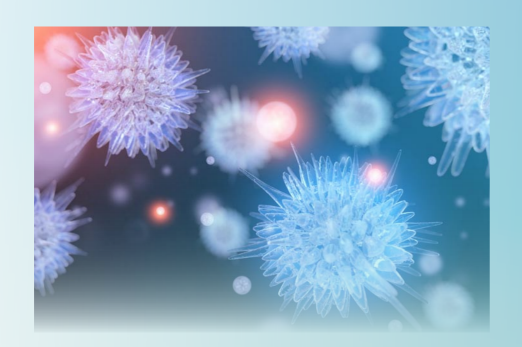
为了让与会者进一步了解更新后的法规,他还着重分析了BRC第七版与第六版的区别。现场讨论气氛十分热烈,与会人员踊跃提问。



会议现场

Intertek BRC 全球食品标准第七版更新全国巡回宣讲会陆续将在广州、深圳、厦门、杭州、成都、北京、大连、武汉等地举办,敬请关注。

TA样一周播报 Thitertek



16 北京市食药监局发布食品安**力** 全信息

◇事件

9

S

北京市食品药品监督管理局发布食品安全信息,在监督检查工作中发现多种食品不合格,并对不合格食品在流通领域采取停止销售措施。

样品名称	不合格项目
糕点(湘式挤压)	过氧化值
小蕃茄果脯 (圣女果)	二氧化硫
爆牛脯 (素)	甜蜜素
罗汉笋尖	二氧化硫
竹荪	镉
调味面制食品	环己基氨基磺酸钠
	柠檬黄
杏干	山梨酸
饮用水	菌落总数
纯净水	菌落总数

◇分析

二氧化硫、环己基氨基磺酸钠(又名甜蜜素)、柠檬黄、山梨酸属于食品添加剂。食品添加剂的使用,应该严格遵守《GB 2760 食品添加剂使用标准》,满足本标准中食品添加剂的使用原则、允许使用的食品添加剂品种、使用范围及最大使用量或残留量等要求。超量、超范围使用添加剂给消费者带来安全隐患。

过氧化值,是评价油脂氧化程度的指标,油脂在储存过程中会发生氧化反应生成过氧化物,过氧化物累计的越多,过氧化值就会偏高。过氧化值应该严格控制在相关产品标准要求范围内。

镉,重金属的一种,人体摄入后会引起急性或慢性中毒造成危害。我国 GB 2762-2012《食品中污染物限量标准》严格要求了镉的限量。

菌落总数,判定食品被污染程度及卫生质量情况,反映食品在生产过程中 是否符合卫生要求。菌落总数含量应符合相应产品标准。

◇ 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)
过氧化值	GB/T 5009.37-2003	200	5	视脂肪含量
二氧化硫	GB/T 5009.34-2003	300	5	100
甜蜜素	GB/T 5009.97-2003	600	5	100
镉	GB/T 5009.15-2003	200	5	50
柠檬黄	GB/T 5009.35-2003	400	5	100
山梨酸	GB/T 5009.29-2003	400	5	100
菌落总数	GB 4789.2-2010	100	5	100
困冷心奴	GB/T 5750.12-2006	100	3	100



INTERTEK | 12

日本加强对中国产豌豆荚中哒螨灵 >>> 的监控检查

◇事件

近期,日本厚生劳动省医药食品局食品安全部监视安全课发布食安输发 0123 第 1 号:加强对中国豌豆荚中哒螨灵的监控检查。

根据 2014 年度进口食品等的监控检查计划,按 2014 年 3 月 28 日发布的食安输发 0328 第 10 号(最终修正: 2015 年 1 月 13 日发布的食安输发 0113 第 1 号),对中国产生鲜豌豆荚实施检查时,发现其违反了食品卫生法。因此,将对其哒螨灵的监控检查频率提高到 30%。

◇分析

哒螨灵,为农药中的杀螨剂,我国 GB 2763-2014 《食品中农药最大残留限量》中对其有相关严格规定,且每日允许摄入量(ADI)为: 0.01 mg/kg bw。《日本肯定列表制度》中对于未成熟豌豆荚的限量为 2.0ppm。

◇ 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)
哒螨灵	GB/T 19648-2006	400	5	100
	GB/T 19649-2006			100



海口一腊肠黑作坊被取缔 >>>

◇事件

近日,有市民举报称,海口拦海中村一民宅内暗藏一无证生产销售腊肠黑作坊,卫生环境脏乱,生产出来的腊肠令人担忧。记者根据线索,经过走访找到了该作坊。3日上午,海口市美兰区食药监局联合海甸食药监所执法人员对该作坊进行了查处。执法人员在现场发现了日落黄着色剂、亚硝酸钠、焦糖色添加剂等物质。执法人员现场查扣近500斤成品腊肠、100斤半成品五花肉等生产原料。目前案件正在调查当中。

◇分析

日落黄,亚硝酸钠,焦糖色均属于食品添加剂。添加剂的使用应该遵循 GB 2760-2011《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》的要求。日落黄是一种人工合成着色剂,其使用范围受到严格限制,未被允许直接添加至肉制品;亚硝酸盐的最大使用量为 0.15g/kg;而焦糖色的使用范围也不包括肉制品。

◇ 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)
日落黄	GB/T 5009.35-2003	400	5	200
亚硝酸钠	GB 5009.33-2010	400	5	100



ews broadcas



瘦肉精不符合我国食品安全标准

信息来源: 人民网 2015-02-05

近期,进口猪肉"瘦肉精"超标情况再度出现,据人民财经统计,2014年共有32个国家和地区258批次肉制品被检不合格,中国社科院食品药品中心主任张永健在接受记者采访时表示,瘦肉精在美国等少数国家是允许使用的,不过对用量有严格控制。然而,由于人种差异和国内外的管理标准不一致,使很多国外食材并不能达到我国的食品安全标准。

据国家质检总局公布不合格肉制品名单显示,去年共有 32 个国家和地区 258 批次肉制品被检不合格,其中,29 批次的进口冻猪产品检出我国严禁添加的莱克多巴胺即"瘦肉精",美国进口冻猪产品就占据了 28 批次,加拿大 1 批次。

4日,农业部印发《关于做好 **2015** 年畜禽屠宰行业管理工作的通知》中也提到要严厉打击私屠滥宰、添加"瘦肉精"、注水或注入其他物质等各类违法犯罪行为。

详细链接: http://news.foodmate.net/2015/02/295092.html

中国初步建立食品安全责任保险制度

信息来源: 中国新闻网 2015-02-02

中国保监会2日表示,近日会同国务院食品安全委员会办公室、国家食品药品监管总局联合印发《关于开展食品安全责任保险试点工作的指导意见》(下称《指导意见》),此举标志着中国食品安全责任保险制度初步建立,相关试点工作将在全国范围内启动。

近年来,中国食品安全频频出现问题,波及到食品生产的多个领域。随着 毒牛奶、速成鸡、地沟油、塑化剂、皮鞋风波等一系列食品安全问题发生,加 强食品企业监管和建立食品安全责任强制保险制度的呼声越来越高。

详细链接: http://news.foodmate.net/2015/02/294461.html

卫计委公开征求意见拟批准金箔用于白酒

信息来源: 京华时报 2015-02-03

卫计委公开征求意见拟批准金箔用于白酒 行业协会称需要了解添加原因 和目的

古代文学作品中时有吞金情节的描写,如今,纯度达到 99.99% 的金箔或许真的可以作为食品添加剂,就此我国开始征求意见。对此,行业协会和专家的态度并不积极。

》卫计委

征求意见将金箔用于白酒

记者 2 月 2 日注意到,国家卫计委官网近日刊登了《国家卫生计生委办公厅关于征求拟批准金箔为食品添加剂新品种意见的函》,函件称,经审核,拟批准金箔为食品添加剂新品种,现已开始征求各相关单位意见并向社会征求意见,时间截止到 2 月 20 日。

详细链接: http://news.foodmate.net/2015/02/294501.html

国家食药监总局:春节期间食品生产经营风险防范提示

信息来源: 国家食药监总局 2015-02-06

春节是我国重要的传统节日,节庆时间长,人员流动大,消费种类繁多,群体聚餐激增,食品生产经营单位既有购销旺、产量大的机遇,也面临负荷重、用工忙的挑战。春节期间也是食品安全风险高发、易发期,广大食品生产经营单位应当高度重视食品安全问题,严格遵守有关法律、法规、标准要求生产经营,确保为消费者提供安全放心的食品。针对春节期间食品安全特点,国家食品药品监督管理总局现就广大食品生产经营单位防范食品安全风险、科学有序组织生产经营提出以下要求和建议:

一、严格把住原辅料进货关,通过眼观、鼻闻、手摸等感官手段和原辅料进货查验、索票索证、检验检测等措施,保证原辅料新鲜合格,来源合法。

详细链接: http://news.foodmate.net/2015/02/295206.html

《食品安全抽样检验管理办法》实施 食品检验不合格将立即封存

信息来源: 市场导报 2015-02-03

2月1日起,《食品安全抽样检验管理办法》施行。办法要求食品生产经营者收到不合格检验结论后,应当立即采取封存库存问题食品,暂停生产、销售和使用问题食品等措施控制食品安全风险。

办法规定了食品安全抽样检验的原则、计划、抽样、检验、处理、法律责任等方面的内容,强化了食品生产经营者的主体责任,要求食品生产经营者应当依法配合食品药品监督管理部门组织实施的食品安全抽样检验工作。

同时,办法强化了监管部门的主动作为,完善了不合格检验结论的报告通报程序和不合格检验结论的复检程序。

中央一号文件强调科学普及转基因 官方明确转基因是科学问题

信息来源: 澎湃新闻 2015-02-03

中共中央、国务院近日印发的《关于加大改革创新力度加快农业现代化建设的若干意见》2月1日对外发布,转基因第6次写入中央一号文件。文件指出,要"加强农业转基因生物技术研究、安全管理、科学普及"。

其中,"加强转基因科学普及"首次写入文件。与此前官方在转基因问题 上"积极研究,谨慎推广"的口径相比,此次没有提到推广问题。

2月3日,国务院新闻办公室就《关于加大改革创新力度加快农业现代化建设的若干意见》解读召开发布会,中央农村工作领导小组办公室副主任韩俊在会议上说,转基因首先是科学问题,中国要大胆支持转基因科学家研究,抢占农业转基因技术的制高点。

韩俊明确表示,中国作为一个大国,农业转基因产品的市场不能都让外国的产品占领。

看待转基因问题要尊重科学

转基因其实是一个科学问题,但是却成为了一个非常敏感的社会问题,有 些消费者谈转基因色变。对此,韩俊认为,社会公众包括媒体要全面客观地对 转基因的技术来龙去脉、发展的历史现状以及它的特性和安全性、存在的风险, 包括现在中国和其他国家的安全管理体系有比较清晰全面的了解。

"要揭开转基因技术神秘的面纱,在尊重科学的基础上,能够更加理性的 看待转基因技术和转基因的产品。"韩俊说。

澎湃新闻此前报道,北京理工大学管理与经济学教授、"转基因生物安全研究课题组"组长胡瑞法所在的课题组检索了美国《科学引文索引》论文(SCI)中自 1980年以来的有关转基因农作物的 9333 篇论文,对其中得出"不安全"、"有风险"结论的论文进行追踪,并对其后续研究进行分析。结果发现其检索的所有关于转基因作物会导致食品安全问题的论文都被证明存在不同程度的错误。他表示希望借此让社会上转基因的争论回归理性,并希望转基因作物早日实现商业化。

国际食品

food



中美就中国进口美国苹果问题达成共识

信息来源:中国贸易救济信息网 2015-02-02

2015年1月26日,美国农业部部长维尔萨克(Tom Vilsack)表示,美国已与中国就允许美国种植的苹果进入中国市场达成共识。根据该项共识,未来几个月,美国对中国的苹果出口份额将出现大幅增长,也将拉高美国新鲜苹果的整体出口。2013年,美国新鲜苹果的出口额超过10亿美元,而随着对中国市场出口的放开,增幅将可能达到10%。美国苹果产业预计,在未来两年内,美国对中国的苹果出口将达到年均500万蒲式耳,价值1亿美元/年。

美国农业部数据显示,过去6年,美国农产品出口取得较大增长。2014财年, 美国食品和农产品对全球消费者的出口额达到创纪录的 1525 亿美元。

详细链接: http://news.foodmate.net/2015/02/294465.html

奥巴马拟设食品安全局 加强对食品质量监控 信息来源: 中国新闻网 2015-02-05

据美国媒体 4 日报道,美国总统奥巴马已提议将食品安全的各种措施整并在一起,在美国卫生及公共服务部下成立一个单独的食品安全局,以更好的监控食物的品质。提议若获得通过,将对现在的美国食品药物管理局(FDA)构成影响。

奥巴马的提议若被实行,该局的预算将被编入 2016 年的财政计划中。这个新的单位将独立于 FDA 之外,专司食品安全的检查、执行与应用研究,并在食品毒害案件爆发时加以响应。其职责与员工合并自原来 FDA、美国农业部以及其他单位的食品安全责任单位。

奥巴马此一提议的书面上写着:"单一个联邦食品安全局可以提供更聚焦、集中的领导力,一个食品安全标准的统一口径,与责任归属的清晰脉络,如此既可更有效防堵、亦可更好的响应食品疾病的爆发。"

详细链接: http://news.foodmate.net/2015/02/295007.html

医学研究称美国婴幼儿食品饮料含糖分盐分过高 信息来源:中国新闻网 2015-02-03

据"中央社"报道,《小儿科期刊》(Pediatrics)网络版刊登最新医学研究指出,美国市面贩卖的婴幼儿食品及饮料,糖分与盐分偏高,医师应建议家长详读标签。

由美国疾病管制暨预防中心(CDC)心脏病及中风防治小组资深科学家卡格斯威尔(Mary Cogswell)率领的研究团队分析发现,高达 72% 的市售婴幼儿包装晚餐食品,含盐量远超过医师建议这个年龄层孩童应该遵守的标准,另有约 32% 市售婴幼儿包装晚餐以及水果类制品、零食,则是额外添加了糖分。

卡格斯威尔指出,这些婴幼儿食品当中,某些产品的盐、糖含量已经逼近成人食品的份量。

详细链接: http://news.foodmate.net/2015/02/294569.html

Regulatory development 法规动态



国务院食品安全办 食品药品监管总局 保监会关于开展食品安全责任保险试点工作的指导意见(食安办(2015)1号)

信息来源:保监会 2015-02-03

各省、自治区、直辖市食品安全办、食品药品监督管理局、保险监管局:

按照《国务院关于加强食品安全工作的决定》(国发〔2012〕20号)、《国务院关于加快发展现代保险服务业的若干意见》(国发〔2014〕29号)以及《国务院办公厅关于印发 2014 年食品安全重点工作安排的通知》(国办发〔2014〕20号)精神要求,为鼓励地方开展食品安全责任保险试点工作,推动建立食品安全责任保险制度,充分发挥市场机制作用,完善食品安全社会治理体系,现提出以下意见:

一、充分认识开展食品安全责任保险试点工作的重要意义

本意见所称食品安全责任保险,是以被保险人对因其生产经营的食品存在缺陷造成第三者人身伤亡和财产损失时依法应负的经济赔偿责任为保险标的的保险。建立食品安全责任保险制度,是加快发展现代保险服务业的重要内容,是落实党中央、国务院关于全面深化改革、加强食品安全工作决策部署的重要体现,对保障和改善民生具有重要意义。

详细链接+附件: http://news.foodmate.net/2015/02/294512.html

河南省卫生和计划生育委员会批准发布《复合调味料》等7项食品安全地方标准的公告(2015年第1号)

信息来源:河南省卫生和计生生育委员会 2015-02-05

根据《中华人民共和国食品安全法》和《食品安全地方标准管理办法》规定,按照《河南省食品安全地方标准管理办法》要求,经河南省食品安全地方标准审评委员会审查通过,现发布《食品安全地方标准复合调味料》等7项食品安全地方标准。其编号和名称如下:

DBS41/001-2015 食品安全地方标准 复合调味料

DBS41/002-2015 食品安全地方标准 发酵型蒸制面制品

DBS41/003-2015 食品安全地方标准 豆油皮

DBS41/004-2015 食品安全地方标准 花生糕制品

详细链接+附件: http://news.foodmate.net/2015/02/295101.html

关于2015年第一批香料产品食品安全国家 标准草案征求意见的函

信息来源: 上海香料研究所 2015-02-06

各有关单位:

按照国家卫生和计划生育委员会下达的香料产品食品安全国家标准整合修订计划的要求,由多家单位共同完成了"食品添加剂 3-环己基丙酸烯丙酯"等21个食品安全国家标准草案。为充分听取各方意见,现在网上公开征求意见。请各有关单位组织人员进行讨论,并将意见于2015年4月3日前寄到、发邮件或传真至秘书处。同时欢迎各相关单位积极参与标准制修订工作,提供相关数据等。

秘书处联络信息:

地址:上海市南宁路 480 号

详细链接+附件: http://news.foodmate.net/2015/02/295241.html

Intertek公开课培训会、研讨会信息

展会研讨会培训会信息 EAST Training information

Intertek BRC第七版食品标准更 新宣讲会

- ◇ 活动日期: 1-3月多场次
- ◇ 培训地址: 全国巡回
- ◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/diypage/course/foodtraining20150119.html

Intertek BRC食品标准的内审员 (第一版)培训班

请扫一扫二维码!

关注Intertek

更多培训计划吧!

◇ 培训日期: 2015-03-9

◇ 培训地址:上海市徐汇区宜山路889号2号楼9楼西侧

食品部培训教室



报名链接: http://www.intertek.com.cn/CourseOnline_17_1_1259.html

Intertek BRC食品标准的内审员

(第七版)培训班

- ◇ 培训日期: 2015-03-19
- ◇ 培训地址: 青岛天祥集团会议室
- ◇ 主办单位: Intertek天祥集团

报名链接: http://www.intertek.com.cn/CourseOnline_17_1_1324.html

Intertek视频培训会信息

展会研讨会培训会信息

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 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