

地址：上海市宜山路889号齐来工业城2号楼5层东侧
电话：021-61679264

Intertek

Valued Quality. Delivered.

食农快讯

Fresh Agricultural Alert

ISSUE 1. September, 2012

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

中疾控否认参与
“黄金大米”人
体试验

“地沟油”案牵连
企业浮出水面

婴儿配方食品对塑
需成分拟禁功能声
称

环保部：严禁废塑
料生产食品用塑料袋

Intertek

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

新闻快播 ▲

- 1.中疾控否认参与“黄金大米”人体试验
- 2.“地沟油”案牵连企业浮出水面
- 3.婴儿配方食品对必需成分拟禁功能声称
- 4.环保部：严禁废塑料生产食品用塑料袋
- 5.质检总局：近25吨新西兰奶粉不合格
- 6.啤酒库存积压调查：厂家赌输奥运营销，经销商压货“爆仓”

国际资讯

国际预警 ▲

- 1.2012年8月美国FDA自动扣留我国食品情况（8月汇总）
- 2.2012年8月加拿大CFIA强制检查清单内的中国水产品信息(8月汇总)
- 3.2012年9月输日食品违反日本食品卫生法情况（9月7日更新）

最新动态

法规动态 ▲

- 1.卫生部关于征求《预包装特殊膳食用食品标签》等2项食品安全国家标准（征求意见稿）意见的函（卫办监督函〔2012〕762号）
- 2.2012年11月1日起实施的食品及相关方面国家和行业标准汇总
- 3.卫生部关于批准中长链脂肪酸食用油和小麦低聚肽作为新资源食品等的公告（卫生部公告2012年第16号）
- 4.质检总局更新出口食品违规企业名单（2012年9月3日更新）

天祥一周播报 ▲

- 1.北京：野山椒凤爪细菌难计其数 话梅甜蜜素超标
- 2.光明鲜奶遭遇酸败门
- 3.山东寿光：“中国蔬菜之乡”深陷农残疑云

国际食品及农产品 ▲

- 1.中国大闸蟹入侵“吓坏”德国 损失高达8000万欧元
- 2.美媒称中国地沟油制药令20余国消费者受害
- 3.日本或于明年年初放宽牛肉进口限制
- 4.澳大利亚对混合果汁酒征税 年轻人倾向价廉苹果酒

展会培训会信息 ▲

- 1.Intertek BRC食品第三方审核员培训班
- 2.第二届大宗淡水鱼类加工技术与产业发展研讨会
- 3.Intertek BRC食品标准第六版内审员视频培训
- 4.Intertek FSSC22000标准内审员视频培训
- 5.Intertek虫害管理及防治视频培训



中疾控否认参与“黄金大米”人体试验

信息来源：新京报

美国项目利用中国小学生做转基因大米试验公开后，引起社会强烈关注。中国疾控中心营养与食品安全所昨日公布了对美国杂志相关论文的调查进展。

由于论文的第三作者荫士安为中国疾控中心营养与食品安全所研究员，该所得知消息后，立即组织调查。

这份调查进展称，荫士安对《美国临床营养学杂志》所发表的相关转基因大米“黄金大米”的论文知情，并签字同意发表，但荫士安在接受调查时否认知晓试验中是否使用“黄金大米”。

荫士安签字发表黄金大米论

文 2012年8月1日发表于《美国临床营养学杂志》的论文《黄金大米中的β-胡萝卜素与油胶囊中的β-胡萝卜素对儿童补充维生素A同样有效》，引起媒体的广泛关注。

据营养食品所调查进展称，发表的文章是来自美国 Tufts 大学申请到的美国 NIH 项目《儿童植物类胡萝卜素维生素 A 当量研究》。该研究项目是美国 Tufts 大学与浙江省医学科学院于 2004 年 9 月签署的，研究内容是研究菠菜、黄金大米和 β-胡萝卜素胶囊中的胡萝卜素在儿童中的吸收和转化成维生素 A 的效率。

详见链接：

<http://www.foodmate.net/news/guonei/2012/09/213669.html>

文章发表前，荫士安研究员收到了《美国临床营养学杂志》的论文发表通知，他签字同意发表。

该项目通过了美国 Tufts 大学和浙江省医学科学院伦理审查委员会的审查。该研究项目的负责人是美国 Tufts 大学的 Tang Guangwen(汤光文)博士，中方负责人是浙江省医学科学院的王茵研究员，荫士安研究员以浙江省医学科学院客座研究员的身份作为协助研究者参与，具体负责现场工作。营养食品所没有与该课题合作各方签订合作协议。

荫士安同时负责中国相关项目

荫士安研究员负责的国家自然科学基金面上项目名称为“植物中类胡萝卜素在儿童体内转化成为维生素 A 的效率研究”(项目编号：30571574)。课题执行日期 2006 年 1 月-2008 年 12 月，此项课题的研究内容仅涉及稳定同位素标记的菠菜中类胡萝卜素转化效率研究，没有转基因大米的研究。

在研究实施过程中，增加了现场协作人员浙江省医学科学院王茵研究员。另外，参加的单位还包括湖南省疾病预防控制中心和衡南县疾病预防控制中心。研究中所用的稳定同位素标记的菠菜由美国 Tufts 大学提供，并由美国 Tufts 大学汤光文博士于 2008

年 5 月从美国携带到湖南衡阳现场。

此项研究设计通过了中国疾控中心营养食品所伦理审查委员会的审批，课题组与参加试验学生的家长均签订了知情同意书。该课题现场工作于 2008 年 5 月在湖南衡阳市衡南县江口镇中心小学进行，挑选了该校 80 名 6~8 岁儿童，按血清维生素 A 含量随机分成两组，每组各半数分别给予氘标记菠菜或氘标记纯品-胡萝卜素。现场工作完成后，按照样品出国的审批手续，血液样品被送往美国 Tufts 大学进行检测。

中美两项目现场工作一起进行

据荫士安研究员介绍，考虑其负责的国家自然科学基金面上项目与美国 Tufts 大学汤光文博士负责的美国 NIH 项目均有菠菜中类胡萝卜素转化效率研究内容，故将 2 个项目的现场工作合并在一起进行。营养食品所在调查中经过比对，荫士安研究员提供的受试者名单与《儿童植物类胡萝卜素维生素 A 当量研究》的研究对象基本一致。

关于美国 Tufts 大学汤光文博士负责的美国 NIH 项目研究中是否使用了“黄金大米”，营养食品所与荫士安研究员作了多次沟通，他表示不知情。

● 8 月 1 日

“地沟油”案牵连企业浮出水面

信息来源：广州日报

涉及“地沟油”案的企业名录(部分)

油脂生产厂家	饲料生产厂
1. 山东济南格林生物能源有限公司	1. 山西正大有限公司
2. 济南博汇生物科技有限公司	2. 陕西正大公司
	3. 武汉正大有限公司
	4. 开封市正大有限公司
	5. 湖南省宜昌正大有限公司
	6. 湖北省襄樊正大有限公司
	7. 确山县大北农饲料科技有限公司
	8. 河南黄河大北农饲料有限公司
	9. 河南牧鹤饲料有限公司
	10. 驻马店牧鹤饲料有限公司
	11. 商丘牧鹤有限公司
	12. 湖南双胞胎饲料有限公司
	13. 荆州双胞胎饲料有限公司
	14. 河南郑州双胞胎饲料公司
	15. 菏泽市华英禽业有限公司
	16. 陈州华英禽业有限公司
	17. 驻马店正虹饲料有限公司
	18. 河南中原湘大骆驼饲料有限公司
	19. 驻马店禾丰牧业有限公司
	20. 宜城市襄大农牧有限公司
	21. 驻马店杨翔饲料有限公司
	22. 河南春亚饲料有限公司
	23. 江苏安佑科技饲料有限公司
	24. 周口环山饲料有限公司
	25. 淮安正昌饲料有限公司
	26. 兴业工贸有限公司
	27. 禹州六和九品饲料有限公司
	28. 现代农牧饲料有限公司
	29. 河南九盛堂农牧有限公司等

详见链接：

<http://www.foodmate.net/news/guonei/2012/09/213619.html>

流向主要为饲料、食品、制药厂养猪场老板称难接受相关饲料不降价又不告知实情。业被证实牵涉此番“地沟油事件”，涉及饲料、食品和制药等领域。同时，地沟油事件

调查进展顺利，据了解目前已有初步结论，但还需权威机构认定，尚需要一个评估过程，等到合适时机向外公布。此外，健康元被疑早已“知情”，因其曾开除采购总监又停用惠康油脂公司供油。但健康元一直坚称“没有办法检测出里面是否含有劣质油的成分”。

据不完全统计，被证实涉事的企业共计 58 家。其中，五家食品厂涉嫌购买河南惠康油脂有限公司的问题油脂产品用于生产。

另外，资料披露，共有四家药品生产厂使用了惠康的问题油脂产品用作培养基，分别为河南省焦作健康元生物有限公司、齐发药业有限公司、齐鲁药业（内蒙古）有限公司和倚天药业有限公司。

此次共有五家上市公司的关联公司深陷其中。健康元药业集团股

份有限公司、北京大北农集团股份有限公司、唐人神集团、河南华英农业发展股份有限公司、湖南正虹科技发展股份有限公司都先后从河南惠康油脂公司购买过油脂产品。其中华英农业旗下菏泽市华英禽业有限公司和陈州华英禽业有限公司，以及正虹科技旗下驻马店正虹饲料有限公司都使用了惠康勾兑过的油脂产品用作饲料油。

调查已有初步结论 尚待权威机构进一步认定

“地沟油用作饲料油或其他副产品，如果其原料足够新鲜，没有任何霉菌、也没有重金属污染等问题，应该还是可以采用的。”中山市某养猪场的余场长告诉记者，只要地沟油勾兑过的油品或其他产品最后检测达标，达到行业标准，自己可以考虑接受。但如果价格和非地

沟油产品完全一样，又不告知购买者它含有地沟油成分，那我们难以接受。”她坦言，地沟油制成的副产品不见得能完全媲美市面非地沟油产品，多了一道质量风险存在，猪对地沟油产品的吸收利用率也可能随之“打折”，所以不降价或不告知实情，难以接受。

据了解，目前国家药监局派出人员与焦作市政府调查组已共同进驻涉事企业。又据了解，此次地沟油事件调查由焦作市政府成立的调查组起主导作用，国家药监局派员参与，主要起配合、监督作用。

据介绍，截至目前，调查工作进展顺利，但还没有出具详细的调查结果。有关人员表示，鉴于此事涉及专业性较强，虽然当前已经有一个初步的结论，但还需权威机构的认定，需要一个评估过程。

婴儿配方食品对必需成分拟禁功能声称



信息来源：北京晨报

食品、低能量配方食品等。这类食品的营养素和其他营养成分的含量与可类比的普通食品有显著不同。

征求意见稿称，符合条件的预包装特殊膳食用食品，可以对能量或营养成分进行含量声称、比较声称或功能声称。但是，0至6月龄的婴儿配方食品中必需成分除外。

据参与起草工作的国家食品安全风险评估中心副研究员韩军花介绍，该要求参考了国际食品法典的要求。我国发布的系列婴幼儿食品国家标准中，对产品中必需成分的含量值都有明确的要求，只有符合含量要求的产品才是合格的产品。同时，0至6月龄婴儿需要全面、平衡的营养，因此对其必需成分的声称是不必要的。对一些允许添加的可选择性成分，则可按照上述要求进行声称。

《预包装特殊膳食用食品标签（征求意见稿）》即日起公开征求各界意见。据介绍，修订完成后，该标准将和预包装食品营养通则、营养标签标准一起组成涵盖所有食品类别标签方面的标准体系。届时，我国的标签标准体系将相对完善，接近于国际食品法典中的标签体系。

《预包装特殊膳食用食品标签（征求意见稿）》草案中规定不应对0至6月龄的婴儿配方食品中必需成分（即GB 10765-2010 食品安全国家标准 婴儿配方食品中4.3所列成分）进行含量声称、比较声称及功能声称。言下之意可以对GB 10765-2010中4.4所列的可选成分进行声称，但这些可选成分的功能声称用语应有充足的科学证据，或者提供其他国家和（或）国际组织的依据。不得声称或暗示产品有治愈、治疗或防止疾病的作用。

新华社电“促进大脑发育”“有益视力”……婴儿配方食品标签中这类常见字眼或将被禁止。卫生部4日公布的《预包装特殊膳食用食品标签（征求意见稿）》强调，不应对0至6月龄的婴儿配方食品中必需成分进行含量声称、比较声称及功能声称。

特殊膳食用食品，指为满足特殊的身体或生理状况或疾病、紊乱等状态下的特定膳食需求而专门加工或配方的食品，主要包括婴幼儿配方食品、婴幼儿辅助食品、特殊医学用途配方

环保部：严禁废塑料生产食品用塑料袋

信息来源：中国证券网

记者9月4日从环保部获悉，由环保部、发改委、商务部联合制定的《废塑料加工利用污染防治管理规定》（简称《规定》）已经正式发布。《规定》严禁废塑料生产食品用塑料袋。禁止无危险废物经营许可证从事废塑料类危险废物的回收利用活动，包括被危险化学品、农药等污染的废弃塑料包装物，废弃的一次性医疗用塑料制品（如输液器、血袋）等。《规

定》自2012年10月1日起执行。

由于长期以来，使用废旧料生产的塑料制品在成本上具备绝对优势，一直挤压着龙头企业的市场空间。业内人士认为，随着《规定》的落实，低质量低成本的食品包装产品将退出市场，龙头企业的市场份额将明显提升。在A股市场上，浙江众成和大东南均从事食品包装膜的生产。

质检总局：近25吨新西兰奶粉不合格

信息来源：广州日报

9月6日，国家质检总局官方网站上公布了7月进境不合格食品、化妆品信息，包括乳制品、红茶等进口食品由于各种原因上了“黑榜”，从而遭到销毁或退货处理，其中由于不符合国家标准要求近25吨从新西兰进口的婴幼儿配方奶粉被退货。

在“上榜”食品中，乳制品依然

占了“大头”。记者看到，7月份有14个批次合共0.445吨由法国YOPLAIT FRANCE生产的优诺牌酸奶被指超过保质期；由新西兰SUTTON GROUP LTD公司生产的24.76吨佳顿可儿金装婴幼儿配方奶粉1阶段、2阶段和3阶段共计3个批次产品并检出硒、碘、乳糖含量不符合国家标准要求。

啤酒库存积压调查：厂家赌输奥运营销，经销商压货“爆仓”

信息来源：南方都市报

在经济增速放缓和天气双重打击下，上半年啤酒行业销量的增速已从去年同期的 11.4% 下滑至 4.85%。啤酒市场销售下滑背后，经销商仓库库存大军压境风险已经凸显。据一位饮料渠道的资深人士透露，国内某家龙头啤酒企业在广东销量排名第二的经销商，其当前的库存已超出 7 万 -8 万件的正常水平达 15 万件，其资金链已处紧绷状态。而某知名啤酒品牌华东地区的一位经销商面对记者的采访也大叹现在做啤酒就等于做搬运工，有实力的经销商其实都想转型。这些都揭开了当前经销商存货过高的冰山一角。

到底目前啤酒行业这个高库存泡沫有多大？对行业将有何隐性的威胁？经销商下半年忙着处理库存入货量必定减少，下半年啤酒厂家的销售是否会进入一个更低迷的状态？记者对此展开调查。

经销商遭遇“压货”

上述资深饮料渠道人士向南都记者透露，上述库存积压严重的经销商其销售范围仅有三个镇，但当前的库存已经高达 15 万件。“正常的库存应该是 7 万 -8 万件，但现在库存超标一倍。”该人士透露。

上述经销商的遭遇在啤酒行业并非个案。上述一知名啤酒品牌华东地区的经销商乔季平（化名）告诉南都记者，今年啤酒经销商的库存压力普遍比较大。“大经销商因为还代理着其他啤酒品牌或者是饮料品牌还有实力抗衡厂家的压货，小经销商的压力更明显。”那么是什么推高了今年啤酒经销商的存货？

这不得不回顾今年整个啤酒行业的销售大环境。记者统计青岛啤酒、华润雪花、燕京啤酒、珠江啤酒、金威啤酒等主流啤酒品牌中报的数据发现，今年无论是营收、销量以及净利润的增长幅度均要远低于去年同期的增幅。其中青岛啤酒上半年其营收和销量分别为 134.1 亿和 418 万千升，同比增速分别为 11.2% 和 11.3%，而去年同期，营收和销量的增幅均超过 20%。记者翻阅青啤近 5 年的半年报了解到，其从 2008 年至 2011 年，净利润的增幅均高于 20%，今年其净利润增幅仅微增 1000 万左右至 10.07 亿元。而另一啤酒巨头燕京上半年营收、销量和净利分别为 67.66 亿元、279 万千升以及 4.51 亿元，同比增幅分别为 9.31%、2.57% 和 2.7%，均远低于去年同期的增幅。记者了解到，在燕京

啤酒近 30 家控股子公司中，燕京啤酒（桂林漓泉）股份有限公司贡献了 2.52 亿的利润，利润排名前三的三家控股子公司的净利润已经高达 3.984 亿元，占其净利总额超过 88%。

在巨头全国大肆圈地地铁蹄践踏下的区域品牌境况更为糟糕。记者了解到，仍在推进销售、已然无心恋战的金威啤酒上半年净利润出现 1 亿的巨亏。而广东本土品牌珠江啤酒上半年营收仅微增 0.65% 至 14.63 亿元，净利润更大降 25.39% 至 4422 万元。

据国家统计局公开的数据显示，2012 年上半年，受中国经济增速放缓及气温偏低等不利影响，国内啤酒市场增长速度略有降低，上半年全国共完成啤酒产量 2399 万千升，同比增长 4.85%，而 2011 年的增速高达 11.4%。

“现在大的啤酒厂家基本上都是上市公司，他们有业绩压力，要加大对经销商的压货也就很好理解了。”乔季平表示。中投顾问食品行业研究员简爱华表示，如果真的存货问题严重，各大啤酒厂商上半年的业绩就会大打折扣。

在中国食品商务研究院研究员朱丹蓬看来，因为上半年市况不佳，啤酒厂商纷纷加大了压货的力度，而奥运会更让经销商更深地卷入高库存的漩涡。“奥运会是推动啤酒销售的一大利好，厂家亦以此为由推动经销商加大库存。”朱丹蓬表示，但因为时间差的问题，今年奥运会精彩赛事基本在凌晨 2:45 之后，这显然错过了啤酒体育赛事 11 点至凌晨 3 点啤酒旺销的节点。朱丹蓬向记者透露，其从多个主流啤酒品牌众多经销商的反馈获知，很多经销商奥运期间啤酒销售支装啤酒的增幅仅为 3%-5%，而罐装啤酒大概有 10% 的增幅，但对啤酒销售的提升并未有太大的影响。

“1-3 月是销售淡季，4-6 月雨水多影响了销售，本想加大库存借奥运会销售火一把，但又泡汤了。”朱丹蓬透露，现在很多经销商的存货堆积如山。“我了解到部分啤酒经销商现在的库存需要到 10 月份才能消化完毕。”

经销商谋转型

高库存的出现一个最为直接的影响就是：经销商的资金链变得十分脆弱。乔季平表示，随着啤酒行业近几年竞争的加剧，啤酒厂家不断加大压货的力度，这种现象其实近几年一直存在。“通过加大经销商对其品牌的库存，阻隔其他竞争对手的进入。”不过对此乔季平却向南都记者表示了自己的担忧，“如此一来，经销商的资金压力大增。”

详见链接：

<http://www.foodmate.net/news/guonei/2012/09/213459.html>

“北京：野山椒凤爪细菌难计其数 话梅甜 蜜素超标”

◇ Intertek 解决方案



◇ 事件

北京市工商局在对本市流通领域食品抽检中发现，标称石家庄市福之基食品有限公司生产的“友胜”牌野山椒凤爪（重庆风味），菌落总数标准值应 $\leq 80000\text{CFU/g}$ ，但实测值竟“多不可计”。菌落总数是用来判定食品被细菌污染的程度及卫生质量，它反映食品在生产过程中是否符合卫生要求，菌落总数的多少在一定程度上标志着食品卫生质量的优劣。

在乐天超市崇文门分店，执法人员还发现标称天津市腾辉食品厂生产的“腾飞”相思梅甜蜜素超标。消费者如果经常食用甜蜜素含量超标的食品或饮料，会对人体的肝脏和神经系统造成危害，特别是对代谢排毒能力较弱的老人、孕妇、小孩危害更大。

此外，去香山游玩的游客经常会在山下的小食品店购买山货、零食，这里的食品却并不那么“天然”。执法人员在香山街道王钊炎商店就发现，一种“南渠牌”正宗话梅肉甜蜜素超标两倍多，苯甲酸超标实测值是标准值的4.2倍。

泡椒凤爪细菌难计其数

测试项目	检测方法	费用 (RMB)	测试周期 (Working days)	样品量
色泽 Color	DB50/294-2008	100	5	50g
形态及组织 Appearance and Texture				
气味及滋味 Odor and Taste				
杂质 Impurity				
爪翅含量 Net content	DB50/294-2008	100	5	完整包装
食盐 Salt	GB/T 12457-2008	200	5	50g
总酸 Total Acid	GB/T 12456-2008	200	5	50g
铅 Lead	GB 5009.12-2010	200	5	50g
无机砷 Arsenic	GB/T 5009.11-2003	200	5	50g
镉 Cadmium	GB/T 5009.15-2003	200	5	50g
总汞 Total mercury	GB/T 5009.17-2003	200	5	50g
亚硝酸盐 Nitrite	GB 5009.33-2010	200	5	50g
菌落总数 Total plate count	GB 4789.2-2010	100	5	100g
大肠菌群 Coliforms group	GB/T 4789.3-2003	150	5	
	GB/T 4789.3-2010			
沙门氏菌 Salmonella	GB 4789.4-2010	200	5	
志贺氏菌 Shigalla	GB/T 4789.5-2003	200	5	
金黄色葡萄球菌 S. Aureus	GB 4789.10-2010	200	5	
净含量 Net Content	JJF 1070-2005	100	5	10pics
全套合计 Total		2550		

话梅甜蜜素超标

测试项目	检测方法	费用 (RMB)	测试周期 (Working days)	样品量 (g)
甜蜜素	GB/T5009.97-2003	400	5	100
苯甲酸	GB/T5009.29-2003	600	5	100

“光明鲜奶遭遇酸败门”

◇ 事件

9月8日，为数不少的上海市民向光明乳业投诉，反映上海乳品四厂生产的小口瓶鲜奶（220毫升/瓶，批号：20120907）的口感出现酸败的情况。8日下午，光明乳业在其官网上发布公告，原因解释为：该批次产品从工厂下线后集中存放于大冷库，为满足今早的送奶上门服务，在配送前进行移库的过程中，因车辆温度没达到标准导致其中部分产品发生酸败。光明已经采取措施，联系住户，商谈相应的解决措施。

这是两个多月来，光明乳业爆出的第四次奶制品质量问题。6月15日，安徽颍上县6名小学生在饮用光明牛奶后出现呕吐等不适症状；6月28日，光明乳业因27日的生产过程中混入碱水，导致其优倍牛奶出现质量问题。事发后，光明乳业对“问题牛奶”进行了赔偿召回。7月20日，广州市工商局发布二季度乳制品及含乳食品抽样检验情况，由奥德华乳品（北京）有限公司生产的光明奶油（2012年4月23日生产）、上海光明奶酪黄油有限公司梵古易乳制品分公司2012年2月23日生产的50%减脂芝士片菌落总数超标。

◇ 原因

光明出品的鲜奶属于巴氏奶品类。巴氏奶保存了绝大部分的营养和口感，但保质期比较短。一般都需要在4~7摄氏度的环境下保存，保质期最长为10天。如果是放在30摄氏度的高温环境下，一个多小时鲜奶就会发生酸败。

◇ 名词解释

酸败（rancidity），又称酸败反应，俗称哈喇。是食物和其他产品中的不饱和脂肪酸被氧化或水解的过程和现象，酸败的食物具有难闻气味和难吃味道。

◇ 相关标准

GB19645-2010 食品安全国家标准巴氏杀菌乳

◇ Intertek 解决方案

测试项目	测试标准/方法	费用 (RMB)	测试周期 (Working days)	样品量
净含量偏差 Net Content Difference	JJF 1070-2005	100	5	10 bottles
色泽 Color	GB 19645-2010	100	5	100ml
滋味、气味 Taste and odor	GB 19645-2010			
组织状态 Texture	GB 19645-2010			
脂肪 Fat	GB 5413.3-2010	200	5	50ml
蛋白质 Protein	GB 5009.5-2010	200	5	50ml
非脂乳固体 Milk	GB 5413.39-2010	200	5	50ml
酸度 Acid	GB 5413.34-2010	200	5	50ml
菌落总数 Total Plate Count	GB 4789.2-2010	100*5	5	100ml
大肠菌群 Coliform	GB 4789.3-2010	150*5	5	
沙门氏菌 Salmonella	GB 4789.4-2010	200*5	5	
金黄色葡萄球菌 Staphylococcus Aureus	GB 4789.10-2010定量	200*5	5	
全套合计 Total		4250		

“山东寿光：‘中国蔬菜之乡’深陷农”

残疑云

◇ 事件

"中国蔬菜之乡"山东寿光被称为绿色蔬菜第一品牌。每年从山东寿光84万亩土地中种出的70亿公斤蔬菜，冠以无公害、绿色、有机蔬菜的认证标识销往全国各地。其中，北京市场上最多的时候就有1/4的蔬菜来自山东寿光。

这个头上顶着各种荣誉和光环的全国最大的"菜篮子"，近期却似乎面临着诸多质疑。

8月底，《中国经营报》记者通过实地调查了解到，规模化、专业化种植蔬菜的山东寿光，由于大量施用化肥、农药、激素等，土传病虫害加重、土壤理化现状恶化、土壤次生盐渍化以及自毒抑制等问题已非常严重。

◇ 分析

山东寿光84万亩菜地当中有机蔬菜、绿色蔬菜的比例大约是——有机蔬菜面积只有几百亩，绿色蔬菜5万多亩，余下的则是无公害蔬菜。

山东寿光当地人王洪全（化名）种植大棚蔬菜已经十几年，他告诉记者，“寿光的土壤如果不大量施用农药和化肥，就根本长不出能卖出去的蔬菜。这里的土壤四季不停地耕作，早已被榨干了肥力。”

◇ Intertek 解决方案

测试项目	测试方法	套餐费用 (RMB)	检测周期 (Working days)
中国常用农药481项残留分析	LC/MS/MS & GC/MS	6000	5
中国常用农药323项残留分析	LC/MS/MS & GC/MS	4000	5
中国常用农药222项残留分析	LC/MS/MS & GC/MS	3000	5
中国常用农药150项残留分析	GC/MS	2000	5
中国常用农药97项残留分析	GC/MS	1000	5
国内常检出农药37项残留分析	GC/MS	1400	5
单项农残测定	LC/MS/MS & GC/MS	350+150/item	5



2012年8月美国FDA自动扣留我国食品情况 (8月汇总)

信息来源：食品伙伴网翻译中心

序号	产地	制造商	产品描述	自动扣留原因	发布日期	进口 警报号
1	广东湛江	ZHANJIANG EVERGREEN AQUATIC PRODUCT 湛江恒兴水产科技有限公司	Tilapia罗非鱼	产品疑似含有恩诺沙星	2012年8月1日	16-124
2	四川都江堰	DUJIANGYAN XINGDA FOODSTUFF CO., LTD都江堰市兴达食品有限公司	Canned Mushrooms pieces罐装蘑菇片	产品疑似含有多菌灵、乙霉威及咪鲜胺	2012年8月1日	Aug-99
3	山东潍坊	Fansia Company Ltd梵森贸易有限公司	Black Pepper黑胡椒	产品疑似含有沙门氏菌	2012年8月7日	99-19
4	山东乐陵	Shandong PangdaCondiment & Food Co., Ltd 山东庞大调味食品有限公司	Black Pepper黑胡椒	产品疑似含有沙门氏菌	2012年8月7日	99-19
5	福建龙海	LONGHAI GELIN FOODS CO., LTD 龙海市格林食品有限公司	Frozen Tilapia 冻罗非鱼	进口商疑似未能提供有效材料证明其符合联邦法规《水产及水产制品》(21 CFR Part 123)的特别要求	2012年8月8日	16-119

详见链接：<http://www.foodmate.net/news/yujing/2012/09/213402.html>



2012年8月加拿大CFIA强制检查清单内的中国水产品信息(8月汇总)

信息来源：食品伙伴网翻译中心

编号	产品类型	生产商	产品	不合格原因	强制检查日期	最终退货日期	通关数量	包装容器描述
1	非即食	天津市颖明海湾食品有限公司 (1200/02028)	所有产品	感官评定	2007-11-30	2012-8-1	0	---
2	非即食	大连天宝绿色食品股份有限公司 (2100/02299)	所有产品	感官评定	2012-8-8	2012-8-8	1	---
3	非即食	温岭市沙头水产食品冷冻厂 (3300/02162)	所有产品	感官评定	2012-8-10	2012-8-10	0	---
4	非即食	上海大鹏食品水产有限公司	水产品	氟喹诺酮	2008-1-9	2012-8-13	0	---
5	非即食	江西龙恒食品有限公司 (3600/02022)	所有产品	净重测定	2010-2-12	2012-8-20	2	---
6	非即食	大连泓洋食品有限公司 (2100/02870)	所有产品	感官评定	2012-8-21	2012-8-21	0	---
7	非即食	大连隆泰食品有限公司 (2100/02938)	所有产品	感官评定	2011-2-16	2012-8-21	0	---
8	非即食	大连日丰水产食品有限公司 (2100/02158)	所有产品	感官评定	2012-8-21	2012-8-21	0	---

详见链接: <http://www.foodmate.net/news/yujing/2012/09/213404.html>

2012年9月输日食品违反日本食品卫生法情况(9月7日更新)

信息来源：食品伙伴网

发布日期	品名	条文	制造者	发货者	生产国	不合格内容	担当检疫所	输入者	原因	措施状况	备考
9月4日	冷冻养殖虾 (FROZEN HEADLESS BLACK TIGER)	第11条第3项		SHIMPO EXPORTS PVT. LTD.	印度	超出残留基准 (检出 乙氧喹啉 0.02 ppm)	大阪	株式会社交洋		废弃、退货等 (全部封存)	命令检查
9月4日	冷冻养殖虾 (FROZEN SHRIMP SHELL ON (BLACK TIGER))	第11条第3项		MAGNUM EXPORT	印度	超出残留基准 (检出 乙氧喹啉 0.02 ppm)	东京	株式会社ハウスイ		废弃、退货等 (全部封存)	监控检查
9月4日	冷冻养殖虾 (FROZEN EASY PEEL BT)	第11条第3项	PHUONG NAM CO., LTD.		越南	超出残留基准 (检出 乙氧喹啉 0.02 ppm)	福岡	ワールドフーズ株式会社		废弃、退货等 (全部封存)	监控检查
9月4日	大粒落花生	第6条第2号		文登市盛泰食品有限公司	中国	检出 黄曲霉毒素 19 μg/kg (B1: 14.6, B2: 3.9)	仙台	東邦物産株式会社		废弃、退货等 (全部封存)	命令检查

详见链接: <http://www.foodmate.net/news/yujing/2012/09/213740.html>



中国大闸蟹入侵“吓坏”德国 损失高达8000万欧元

信息来源：环球网

毁坏渔网，伤害鱼类，破坏堤坝……来自中国的大闸蟹如今在德国河流泛滥成灾，损失被爆高达 8000 万欧元。不过，德国渔民最近找到一个“两全其美”的办法，把大闸蟹出售给华人餐馆。

据《柏林信使报》2 日报道，几只中国大闸蟹前几天借着夏日的余晖，悄悄向柏林的德国联邦国会大厦挺进。这引起了一些德国游客的“警觉”。他们报警后，这些外来“入侵者”被动物保护机构“抓获”。

而据“德国之声”1 日报道，早上 7 时，渔民施罗德便驾驶着渔船去易北河捕鱼。当他将船停下、和助手一起将捕鱼篮拖上渔船时，捕上来的并不是他们想捕的鳗鱼，而是数十只挥舞双钳的大闸蟹。

据报道，这些来自中国的大闸蟹早在 1900 年就开始“移民”到欧洲。1912 年，德国首次有官方报告说，发现了这种中国特有的大闸蟹。1933 年，德国科学家调查后认为，大闸蟹是通过商船的压舱水从中国“移民”到欧洲的。

自此，这种“什么都吃”的八脚猛士开始在欧陆江河横行，甚至对本土物种构成严重的生存威胁，从而成为德国地区唯一的淡水蟹种。每逢盛夏，生活在易北河等水域里的成熟大闸蟹开始展开“地毯式”迁徙，不远千里地远上北海，为翌年春天的传宗接代做好准备。

这些每天能爬行 12 公里的“装甲动物”还善挖洞穴，破坏水坝。它们还会毁坏捕鱼工具，吃掉渔网里弱小的鱼虾。甚至，一些工业基础设施也成为它们的破坏目标。世界自然基金会的报告称，仅在德国大闸蟹造成的损失已高达 8000 万欧元。

德国《焦点》周刊认为，中国大闸蟹“入侵”德国河流，是“全球化的产物”。不过，德国慕尼黑大学生物学教授盖斯特对此不以为然。他说，这是自然界发展中的一个正常过程，只不过这一现象现在过于常见。目前，很多船舱装有空调，更为一些物种提供了生存的机会。如今在德国落户的外来物种超过 2000 种。

盖斯特还为中国大闸蟹“辩护”说，一些小动物变得具有攻击性，是因为人类不断改变它们的生活条件。中国河道变直，堤坝和闸门阻碍了大闸蟹前往产卵区域的道路，工厂又严重污染河流，所以中国大闸蟹的数量不断下降。而德国的易北河和哈维尔河水质清洁，为大闸蟹提供了良好的生存条件。

以前，德国渔民对付大闸蟹的繁衍，主要是把捕捞来的螃蟹用于制造肥皂或动物饲料，或者简单地将它们大量杀死，但效果并不明显。同时，他们反对用化学药物杀死大闸蟹，因为这样可能杀死鳗鱼等鱼类。后来，路德维希鲁斯特一带的渔民成为第一批开始“吃螃蟹”的人。他们定期向爱好美食的中国、越南家庭，以及亚洲超市、餐馆出售大闸蟹，每公斤能卖到 5—8 欧元。如今，很多德国的渔业公司和渔民都开始做这门生意，多少还能缓解夏季萧条的渔业行情。

据称，由于欧洲水域没有其他品种的淡水蟹，当地人也不食用这种外形奇怪的动物，中国大闸蟹在欧洲近百年繁殖过程中，保持了品种的纯正。2003 年起，还有中国商人开始将德国大闸蟹运回中国繁殖。

美媒称中国地沟油制药令20余国消费者受害

信息来源：环球网

旗下拥有“太太口服液”、“鹰牌花旗参”等知名品牌的中国上市公司——健康元药业集团，近日被传出使用地沟油制药的消息，引发消费者和舆论的广泛关注。美国世界新闻网8月30日报道指出，该公司以地沟油为原料生产的产品目前不仅已广泛流向中国医药市场，且海畅销美、欧、日、韩、印度等20多个国家，已引起消费者恐慌。

报道说，在中国，有关食品安全的丑闻时有曝光。宁波市中级法院8月28日开庭审理的中国首例特大地沟油案件时，才惊爆健康元药业使用地沟油制作药品原料的骇人消息。

健康元药业是中国知名的药业集团，旗下知名品牌包括：太太美容口服液、静心助眠口服液、太太血乐口服液、鹰牌花旗参茶、鹰牌花旗参含片、鹰牌花旗参胶囊、鹰牌花旗参川贝枇杷膏、喜悦牦牛壮骨粉铁礼装、仁和冰糖燕窝、仁和雪蛤燕窝。在中国，从黑龙江到海南岛，都可看到相关产品的广告，用户多是女性。

中国公安机关侦查，健康元全资子公司——河南焦作健康元生物制品公司涉嫌采购地沟油制药。焦作健康元是涉案地沟油企业的最大买家，近一半地沟油流向焦作健康元。

据记者了解，健康元公司30日紧急停牌1天，其子公司丽珠集团股票也受拖累下跌6.67%，有业内人士分析，健康元停牌很可能是为澄清地沟油事件做准备。

日本或于明年年初放宽牛肉进口限制

信息来源：共同社

日本内阁府食品安全委员会专门调查会5日同意汇总一份评估报告，计划放宽目前为防止疯牛病对美国产牛肉等实施的进口限制，将进口对象月龄从目前的“20个月以下”提高到“30个月以下”。

政府计划在明年年初放宽进口限制。食品安全委员会评估草案中提到“（现行制度和放宽后相比）风险差异非常小，对人的健康影响可以忽略”。评估报告将于近期出炉，并在征集公众意见后提交给厚生劳动省。放宽对象为美国、加拿大、法国、荷兰4个国家。

首相野田佳彦去年11月在与美国总统奥巴马的会谈中提到将加入泛太平洋战略经济伙伴关系协定（TPP）谈判，同时表示日本已启动放宽牛肉进口的程序。厚生省曾在12月向食品安全委员会咨询了将月龄放宽到30个月以下后的安全性评估问题。

澳大利亚对混合果汁酒征税 年轻人倾向价廉苹果酒

信息来源：共同社

澳大利亚媒体报道，近日一项调查发现，自从澳大利亚对混合果汁酒饮料（Alcopops）所征收的税费增加后，澳大利亚的年轻人已倾向于购买较为廉价的苹果酒。

据报道，澳大利亚酒精研究和教育基金会（FARE）联合酒精政策研究中心（CAPR），对2万6千多名居民进行了调查，询问他们所喝饮料的类型。

调查发现，有83%的男性喜欢喝普通啤酒，73.9%的女性喜欢喝瓶装红酒；年龄介于14至19岁的年轻人则有66.2%的人喜欢喝混合果汁酒和瓶装烈性酒。

调查还称，澳大利亚苹果酒的销量在2011年稳步上涨，预计2012年会上涨21%。由于苹果酒被列为一种水果饮料，可免征2010年开始征收的混合果汁酒饮料附加税。

调查还显示，普通啤酒在20-29岁的人群中最受欢迎，之后其受欢迎程度随着年龄的增长递减。而混合果汁酒饮料在20岁以下的人群中最受欢迎。





卫生部关于征求《预包装特殊膳食用食品标签》等2项食品安全国家标准（征求意见稿）意见的函（卫办监督函〔2012〕762号） 信息来源：卫生部

卫生部办公厅关于征求《预包装特殊膳食用食品标签》等2项食品安全国家标准（征求意见稿）意见的函
卫办监督函〔2012〕762号

各有关单位：

根据《食品安全法》及其实施条例的规定，我部组织制定了《预包装特殊膳食用食品标签》和《特殊医学用途配方食品通则》2项食品安全国家标准（征求意见稿），拟自标准正式发布后1年施行。现向社会公开征求意见，请于2012年10月31日前将意见反馈表（附件3）以传真或电子邮件形式反馈我部。

传 真：010-87708774

电子信箱：foodsafetystandards@gmail.com

详细链接+附件：<http://www.foodmate.net/news/quanwei/2012/09/213521.html>

2012年11月1日起实施的食品及相关方面国家标准和行业规范汇总

信息来源：食品伙伴网

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	实施日期
1	GB/T 28640-2012	畜禽肉冷链运输管理技术规范		41214
2	GB/T 28642-2012	饲料中沙门氏菌的快速检测方法 聚合酶链式反应（PCR）法		41214
3	GB/T 28643-2012	饲料中二噁英及二噁英类多氯联苯的测定 同位素稀释-高分辨气相色谱/高分辨质谱法		41214
4	GB/T 28493-2012	瓶装、罐装和其它封装饮料自动售货机性能试验方法		2012-11-01
5	GB/T 12310-2012	感官分析方法 成对比较检验	GB/T 12310-1990	2012-11-01
6	GB/T 12311-2012	感官分析方法 三点检验	GB/T 12311-1990	2012-11-01
7	GB/T 12312-2012	感官分析 味觉敏感度的测定方法	GB/T 12312-1990	2012-11-01
8	GB/T 10220-2012	感官分析 方法学总论	GB/T 10220-1988	2012-11-01
9	GB/T 10221-2012	感官分析 术语	GB/T 10221-1998	2012-11-01
10	GB/T 17321-2012	感官分析方法 二-三点检验	GB/T 17321-1998	2012-11-01
11	GB/T 16291.1-2012	感官分析 选拔、培训与管理评价员 一般导则 第1部分：优选评价员	GB/T 14195-1993	2012-11-01

详细链接+附件：<http://www.foodmate.net/news/guonei/2012/09/213659.html>

卫生部关于批准中长链脂肪酸食用油和小麦低聚肽作为新资源食品等的公告 (卫生部公告2012年第16号)

信息来源：卫生部

2012年第16号

根据《中华人民共和国食品安全法》和《新资源食品管理办法》有关规定，现批准中长链脂肪酸食用油和小麦低聚肽作为新资源食品，增加菊芋作为新资源食品菊粉的原料，公布抗性糊精作为普通食品。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：中长链脂肪酸食用油、小麦低聚肽和抗性糊精

卫生部

2012年8月28日



详细链接+附件：<http://www.foodmate.net/news/quanwei/2012/09/213568.html>

9月3日更新) 质检总局更新出口食品违规企业名单 (2012年)

信息来源：质检总局

序号	生产企业/经销商/代理商	卫生注册号	出口产品	出口国家/地区	违规原因	采取措施	列入时间	撤销时间
1	华山国际贸易有限公司 (宁波) Huashan International Trading (Ningbo) Co Ltd 上海运函国际货物运输代理有限公司 Best Choice Shipping Co.Ltd. Ningbo	3500D15002	白米糕	欧盟	逃避检验检疫	1、暂停出口;	2007年6月30日	
2	云南农鑫农业开发有限公司/加拿大万生农产公司	5300D01223	大芋头	加拿大	擅自调换检验检疫合格产品, 货物带有土壤和有害生物。	1、暂停出口; 2、由检验检疫机构依法处理	2007年6月30日	
3	福清凯源食品有限公司 Fuqing Kaiyuan Foods Co. Ltd.	3500/02081	烤鳗鱼串	日本	擅自混入非注册基地原料, 检出隐色孔雀石绿残留超过日本标准。	1、暂停出口; 2、由检验检疫机构依法处理	2007年6月30日	
4	象山石浦东方水产有限公司 Xiangshan Shipu Dongfang Aquatic Product Co. Ltd	3302/02052	鱿鱼圈串	日本	擅自调换检验检疫合格产品, 检出大肠杆菌呈阳性。	1、暂停出口; 2、由检验检疫机构依法处理	2007年6月30日	
5	福清伟龙食品有限公司	3500/02127	冻鳗、冻烤鳗	美国	逃避检验检疫	1、暂停出口; 2、由检验检疫机构依法处理	2007年7月10日	
6	Shanghai Zhong Ming Suitcase & Bag Co (音译: 上海中明箱包公司)	非卫生注册企业	冷冻扇贝	美国	逃避检验检疫	1、暂停出口; 2、通报相关执法机构依法处理	2007年7月10日	

详细链接+附件：<http://www.foodmate.net/news/quanwei/2012/09/213811.html>

Intertek公开课培训会信息

Intertek **BRC**食品第三方 审核员培训班

- ◇ 培训日期：2012-11-5 至 2012-11-8
- ◇ 培训地址：广州市经济技术开发区科学城彩频路7号E栋四楼Intertek集团会议室
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：http://www.intertek.com.cn/train_info_17_2458.html

展会、研讨会信息

第**二**届大宗淡水鱼类加工技 术与产业发展研讨会

- ◇ 培训日期：2012-09-24 至 2012-09-27
- ◇ 培训地址：江南大学南区大学生活动中心（江南大学南门北300米）
- ◇ 主办单位：国家大宗淡水鱼类产业技术体系
- ◇ 备注：Intertek将作为演讲嘉宾参会

Intertek视频培训会信息

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：任何地点
- ◇ 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 **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：任何地点
- ◇ 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 **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：任何地点
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

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

全国业务联系

◇ 业务发展：

餐饮

杜 鹃 010-5867 8510 13910115524
周莉佳 021-6091 3063 13817889613

◇ 地 区：

上海 总部

张茜
电话：021-6119 4014
Vivian.q.zhang@intertek.com

华南（广州）

文钰
电话：020-3210 2200
wendy.y.wen@intertek.com

华东（杭州）

张茜
电话：0571-8679 1695
lucy.zhang@intertek.com

华中（武汉）

彭兰
电话：027-8574 3337
penny.lan.peng@intertek.com

乳制品

安小丹 021-6091 3071 13917147345

宠物食品

周航 021-60913073 13611634640

山东（青岛）

马翀
电话：0532-8591 8812
hong.ma@intertek.com

东北（大连）

高斌
电话：0411-8280 8918
bin.gao.dln@intertek.com

华北（北京）

杜鹃
电话：010-5822 0580
Juan.du@intertek.com

地 址：上海市宜山路889号齐来工业城2号楼6层东侧