

主播福利视频,外国直肠电击女主播,主播福利视频 7657韩国主播

www.uggbootrade.com <http://www.uggbootrade.com>

主播福利视频,外国直肠电击女主播,主播福利视频 7657韩国主播

康健微话题：胶囊有毒如何以毒攻毒？(2012-04-19 22:07:25)标签：分类：

2012年04月19日07:01

2012年4月15日，央视《每周质量通知》本期节目《胶囊里的阴事》，对“造孽厂商用下脚料造药用胶囊”曝光。河北一些企业，用生石灰处理皮革废料，熬制成工业明胶，卖给绍兴新昌一些企业制成药用胶囊，最终流入药品企业，进入患者腹中。由于皮革在工业加工时，要操纵含铬的鞣制剂，因而这样制成的胶囊，往往重铬超标。

一石激起千层浪，由于胶囊制剂在日常用药中占领较大比例，网友们纷繁采取各种对策。一期间，馒头胶囊、汤圆胶囊、黄瓜胶囊大行其道，而网路上“糯米胶囊壳”也卖的十分火爆。

正方：毒胶囊如此可怕，还是用馒头什么的包着吃吧。

反方：胶囊看待药物摄取有着重要作用，不应用食物取代，万不得已时没关系选购空心胶囊。

乳业专家王丁棉表示，这种由废皮革制成的明胶，其中往往含有重铬酸钾和重铬酸钠。用这种原料出产水解蛋白，历程中会发生大批重金属六价铬等有毒化合物。

市疾病防止控制主旨的一位专家表示：摄入铬超标，主播福利视频。主要的罕见现象是偶尔吸入超标的铬酸、铬酸盐后，会惹起肾脏、肝脏、神经体例平常病变，乃至牺牲；经口摄入量超标，可能会惹起胃肠道损伤，循环冲击，肾衰竭等。

网友的机灵公然是无量的！网民“色色猴”在微博上晒出了“馒头式胶囊药吃法”：1、买一馒头（包子发糕也没关系，要热软）；2、捏成凹片；3、拧开胶囊倒药进去捏口成团（为保证能吞进去，最好分为两颗）。

网友还自创出其他方法：包汤圆：自备蜂蜜及面粉（糯米粉更佳）和好，以药粉为馅，搓成小丸；水果团：拿一截香蕉挖洞，把药粉塞进去。

这些方法究竟合不合理呢？针对这些情形，川大华中医院日间门诊主任、消化外科教授马洪升表示：国主。胶囊对药效发挥有作用，以上服药方法不可取。

马洪升先容，药物做成胶囊主要出于几种琢磨：一是有些药物对食道和胃黏膜有安慰作用，乃至可能造成灼伤；

二是药品的口感不好、易吸入气管惹起呛食，或是在口腔中易被唾液判辨。这些药装入胶囊，既包庇了药物药性不被作怪，也包庇了食道和呼吸道；

三是有些胶囊是肠溶胶囊，它作为包庇壳一路保送药物进入肠道，让药物成分避开胃酸判辨，平和到达肠道才略被有用摄取。还有些胶囊属于缓释胶囊，没关系延伸药物成分的开释期间，让药效特别安靖。

吉林大学药学院副院长周余来教授以为，把胶囊拆开间接吃大概用馒头夹着吃的方法不迷信，由于胶囊外壳看待发挥整个胶囊的药效是很重要的。具体来说，胶囊的外壳没关系包庇胶囊外部的颗粒大概粉末不被胃液作怪，收缩药物在胃液中中止期间，进而保证胶囊药效。周余来还表示，一些药物对人体口腔和胃部有安慰作用，必需在胶囊外壳的包庇下服用才平和，免得对人体器官造成不用要的影响。

“医生啊，毒胶囊弄得胆战心惊，我一下子剥了三颗胶囊将药粉生吞上去，现在食管里火辣辣地痛啊。”前天一大早，杭州的黄阿姨捂着喉咙喜出望外，赶到杭州市中医院找消化科王小奇主任。黄阿姨说：“看了讯息说毒胶囊的事情，说重金属铬超标，慌死了。我将胶囊统统剥开，捏着鼻子吞下药粉，难吃啊。吞末了一种抗生素药粉时，喉咙里一下子像火烧一样，痛死了。”王小奇为黄阿姨做了仔细的查验，发掘她的食道被药粉灼伤了。

昆明医学院药剂学专家鲁卫东表示，把胶囊拆开吃的方法并不可取。外国直肠电击女主播。由于人体的胃液是酸性的，一些药物间接泄露在酸性环境下容易遗失药理活性。平常明胶制成的胶囊外壳，在胃液中泄露15分钟自此才会溶解，延缓了药物接触胃液的期间。此外，一些药物对人体口腔和胃部有安慰作用，必需在胶囊外壳的包庇下服用才平和。

鉴于不少家庭常用药都是胶囊制剂，而短期间内无毒胶囊还没有上市，专家以为没关系用肠溶片取代。鲁卫东解释，看待必要在小肠作用的药物，目前肠溶衣片是很好的替代品。肠衣片外观有层膜，能使药物不在胃内被判辨，到了肠道里后才被摄取。肠溶衣片包衣物料主要为酸不溶、碱易溶的高分子化合物，能使片剂平和经过议定胃部，以裁减对胃的安慰，还可防止药物在胃液中判辨、作怪。

另外，空心胶囊也是一种拔取。买“空心胶囊”仿佛采办处方药，必要注册，为的是一旦发掘某种胶囊引发不良反映时，能当即通知消耗打发者停用。

至于目前网上热销的糯米胶囊壳，某医药公司掌握人先容，市面上确切有号称糯米粉做成的胶囊壳，遇水就会胀开。但行业内，并没有大规模创造糯米粉质料的空心胶囊企业，提议网友把稳采办。

网曝有毒油鱼假充鳕鱼售卖(2012-04-19 21:40:53)标签：分类：

2012年04月19日07:15羊城晚报-新快报

[导读]昨日，有网友称，从北京家乐福超市买到“赝品”鳕鱼，引发网友体贴。著名演员马伊琍也在微博痛斥，女儿疑因误食假充鳕鱼而腹泻拉油。据了解，国外油鱼多作工业用处，食用会招致不同水平腹泻。视讯主播福利。

家乐福广州分部相关掌握人表示，广州家乐福全体分店销售的均为鳕鱼

网曝有毒油鱼假充鳕鱼售卖

昨日上午，北京网友“Triple颜”发帖称，“在家乐福给宝宝买的鳕鱼，原先是油鱼，在欧洲被列为有毒鱼种，是拦阻上市的，太坑爹了！”该微博赶快被网友转载，也惹起了著名女星马伊琍的体贴，她在微博上揭糞博文称，主播福利视频。“女儿一个月前莫明其妙拉出一堆油，实验室人员检测到渗透物全是脂肪，全体人都无法理解，只好推断是女儿偷油喝，原先是吃了冒充鳕鱼的油鱼。”马伊琍还质问监管部门：“油鱼不属鳕鱼怎可被标成鳕鱼？我们的监管部门终归在干什么？作为母亲我非常义愤！”其丈夫文章下午也转发此微博，并爆粗口痛斥黑心商家。

关于“赝品”鳕鱼一事，也惹起不少网友对肯德基的牵挂，“肯德基所销售的深海鳕鱼堡和深海鳕鱼条是真鳕鱼吗？”

探访家乐福中国总部未回应

昨日下午，新快报记者离开深圳福田区家乐福主旨城店。在其中一个冷冻柜内，记者看到有三种鳕鱼，均以单切片密封包装方式出卖，仅凭肉眼实难分辨鳕鱼的真伪。随后，记者走访家乐福新洲路店发掘，该超市没有销售鳕鱼。

昨日，家乐福广州分部相关掌握人向记者表示，家乐福广州和深圳设有不同的推销主旨，广州家乐福全体分店销售的均为鳕鱼，而非北京微博网友所说的油鱼。另据家乐福回应，针对局限网友反映的“油鱼”冒充银鳕鱼题目，凭据国度商品出出境检验检疫局出具的证明，该司售卖产品为冻水鳕鱼。看待“赝品”鳕鱼一事，对比一下直肠。截至昨日20:30，家乐福中国总部未做任何相关回应。

此外，昨日记者试图联系肯德基相关传布部门，未取得相关回复。

判决记者所购“鳕鱼”为油鱼

记者在深圳福田区某超市采办了售价为15.8元的鳕鱼切片产品，给相关专家举行判决，“经过我的初步判决，我以为这个确定不是鳕鱼，应当是油鱼。”

“由于油鱼的含脂量较高，韩国主播热舞,自备纸巾。普遍抵达了27%左右，蛋白绝对就较低，养分价值当然是没有鳕鱼高的。”但专家以为，油鱼并不像微博传说的“不能吃”。“惟有局限较量迟钝的人吃了会拉肚子，但不是全体人都会出现这个反映。”

专家支招

勿贪自制买廉价“鳕鱼”

昨日，新快报记者致电中山大学教授、鱼类研究专家杨廷宝，福利。他告诉记者，目前商场上贩卖的鳕鱼大多是曾经切块的，市民在采办时，主要还是靠肉眼判断。“平常来说，油鱼的腹侧和反面脸色较一致，且脸色较深，肉色由于油脂含量较高的缘故呈现透亮或半透亮状，发亮且呈黄。而鳕鱼的腹侧和反面的脸色是有差别的，而且鳕鱼的肉很明净。”同时，市民还没关系经过议定观察采办的鱼肉的鳍条能否有翘来判断其是鳕鱼还是油鱼。“鳕鱼的鳍条较软而且无翘，油鱼的背部则有

很多硬刺而且有翅。”

此外，杨廷宝还提议市民千万不要贪自制而买廉价的“鳕鱼”。“现在市面上的鳕鱼价值都在70-80元/斤以上，而油鱼的价值则只须10-20元/斤，价值差了几倍。但不消除有些不法商家以油鱼冒充鳕鱼，并且以低价卖出。”

油鱼

视讯主播网站

棘鳞蛇鲭和异鳞蛇鲭的通称，散布于寒带和温带海域，属廉价鱼类，主要用于提炼工业用光滑剂——它含有一种名为蛇鲭毒素的自然蜡酯。蜡酯在人体内难以消化，食用后容易招致胃痉挛，油脂囤积在直肠，招致排油性腹泻。一些西方国度已把它列为拦阻食用或限量食用的鱼种。螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-0717:43:22)

标签：分类：

2012年04月07日07:12

“蓝帽”保健品乱象追踪

初次检测结果曝光后，多家涉事企业进京“公关”；究其来历，还是监管不力、惩治乏力

文/《眺望》讯息周刊记者 任卫东 周宁 毛伟豪 李德欣 王思海

“认准蓝帽子”，是各大保健品厂商促销的王牌广告语。但螺旋藻产品“铅超标”显示，这个审批认证的“蓝帽子”并不实在。

《眺望》讯息周刊记者此前追踪探访发掘，“”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品，涉嫌铅含量超标。在延伸探访中，一些戴着“蓝帽”的鱼油产品，也被发掘保存质量隐患。

“蓝帽”是由国度相关主管部门审批认证的保健食品标志。获批的保健食品企业，在对内销售的产品外包装标注“国食健字”字样，为天蓝色，呈帽形，俗称“蓝帽”。

本刊记者在采访中观察到，在看似周密的保健食品审批制度面前，保存着以代理机构为中介的灰色乃至造孽利益链条的现象，韩国。它们“编质料”、“卖批文”、“贿评委”，使“蓝帽”审批之门洞开。

多个信息源证实，正是在上述利益链条的作用之下，相关监管部门的前后两次公然抽检，结果大相径庭。有的保健产品从先前的“不合格”，摇身变为“合格”。“目前的检测流程，想知道视讯主播福利。既没关系推脱监管仔肩，又没关系保住涉事企业”，一位不愿透露姓名的业内人士说。

“吃不死人，但没养分”

与螺旋藻一样戴着“蓝帽”，当下市场热销的多种鱼油软胶囊，售价不菲。后者终归有若干养分含量，吃了真能“降脂、益脑”？

为摸清鱼油产品的质量，本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，采办了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品，所购产品均为软胶囊，随后记者庄敬按程序送检。

凭据多家鱼油产品品牌传布，鱼油的两种重要养分成分是EPA和DHA，前者“有益于人体降脂”，后者“对脑部发育有益”。

两家巨擘机构的检测结果显示，在送检的8个样品中，有一半未达标，分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩贝特”和“睿得利”。其中，“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4；“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24.47%，其实准备好纸巾深夜福利贴。检测含量为0.56%，两者相差40多倍。

“吃不死人，但没养分。”对此，相关养分专家这样表示。

卫生部中国保健协会提供的数据显示，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响规模最大的代表性保健食品。截至目前，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”。

一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低？本刊记者离开山东一家所购产品检测合格的鱼油软胶囊出产企业实地探访。

该企业掌握人王师长教师说，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，含量越高，原料进价越高。
“DHA含量为50%的鱼油出产本钱，是含量为20%的4倍。”

哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究主旨主任刘远立分析，有的企业为下出出产本钱，要么引进低含量原料，要么在出产中增加副食品偷工减料、以次充好。

“偷工减料还算好的，更令人担忧的是，由于一些鱼油企业短缺实出产能力，普遍任用软胶囊厂举行加工。”一位不愿透露姓名的国度食药监局保健食品审评专家说，“这些软胶囊厂常常操纵回收的明胶残渣作为原料出产鱼油以下降本钱。”

本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研通知显示，有的企业用色拉油加腥味素配制出产食用鱼油，有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油，还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮乃至废弃皮具，如皮鞋、皮包等创造胶囊壳，这会间接招致鱼油制品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒无害精神吃紧超标。

受访鱼油企业掌握物证实了这一说法。他说，掌握任的鱼油厂家会在原料收买合同中设定门槛，但有的企业为了抬高本钱、牟取暴利，原料监管不够庄敬。

“监管不力，惩治乏力”

受访业内专家还透露，对鱼油中可能保存的“二恶英”、“多氯连苯”等有毒无害精神，在兴旺国度必需强逼检测，而国际目前没有这个央浼，乃至短缺相关检测尺度，这让那些偷工减料、造孽增加违禁成分的鱼油厂家钻了空子。

相关医药专家先容，劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等无害精神。若永久服用，会招致动脉粥样斑块的造成、细胞膜过氧化损伤，凭据食用剂量不同，轻则引发腹泻，重则造成肝损伤。

针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患，中国保健协会相关掌握人坦陈，有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证，但从原料引进到出产工艺、制品积蓄，未按国度尺度组织出产，国外直肠电击视频。能看啪啪福利的直播app。以致“产品形式物讹诈”等题目出现。

监管部门对此已有相当认识。在本年年头举行的“中国保健食品产业发展大会”上，国度食品药品监督管理局保健食品装饰打扮品监管司司长童敏说，现在我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征显着，一些企业自律认识不强、诚信较差，违法出产筹办、造孽增加违禁物品等现象时有发生。

此前推行的“蓝帽”审批制度，即是为确保保健食品平和合格而推行。而本刊记者追踪探访发掘，保健食品的审批历程中，你知道直肠电击女主播图解。保存一些中介机构，在其运作下，审批从样品出产到机构检测，再到申报质料、试制现场核对，直至未了的专家评审，有可能全程造假。

面对记者暗访，保健食品德业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说，他原先在国度中医药管理局的手下事业单位管事，其后“下海”干起了中介。“得有平台、有(人脉)资源。只须是保健食品这块儿，我都能处理得了！”

另一家中介公司“康维安”的黄某，则向记者呈现了加拿大某厂商经过议定一家背景深挚的中介机构获胜获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有相干。要按一般流程，平常的中介百分之百不接，由于海狗是包庇植物。”

国度食药监局数据库显示，这家加拿大厂商确切获胜申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品。凭据国务院1988年照准的国度重点包庇野生植物名录，海狗名列其中。

“究其来历，还是监管不力、惩治乏力。”国度食药监局保健食品审评主旨审评处原处长刘长喜说。

刘长喜曾屡次参与保健食品审评管事。他回想，mfc主播直肠电击网盘。召开保健食品审评会时，时有中介公司“公关”审评专家的情形。

国度食药监局保健食品与装饰打扮品监管司副司长张晋京以为，企业质控不严的源原先历在于“重审批轻监管”。“在现实操作中，审批程序较量庄敬，但市场监管力度不够。虽然已采取多项措施增强整治，但题目永远未取得很好管理。”

抽检尺度“被放宽”

国度食药监局于2月29日和3月5日先后向住址监管部门下发外部通知(25号和27号通知), 通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻出产企业和8家“形式物讹诈”的鱼油出产企业名单。

3月30日清晨, 国度食药监局对外公布的“最新抽检结果”显示, 原先13家“不合格”螺旋藻出产企业剩下1家产品“不合格”, 原先8家“形式物讹诈”的鱼油产品变为3家假充、盈余5种查验结果未予公布。

本刊记者调阅国度食药监局以往公布的检测数据通报时发掘, 通报平常包括有检验尺度、检测数据等具体形式。在国度食药监局这次的对内、对外抽检结果通报中, 没有上述形式。

电击直肠的视频完整

看待大相径庭的两次检测结果, 国度食药监局相关掌握人解释: 25号和27号通知中列出的“题目产品”是“可疑待查的产品”, 而非迷信检测后的“不合格”。

童敏在采纳本刊记者面访时先容, 在上述两个通知发布之前, 该局确切对这些螺旋藻和鱼油的题目产品举行了市场抽检和平行检测(第三方检测), 并发掘了重金属超标、形式物讹诈等题目。

本刊记者从多个渠道获知, 国度食药监局的初次检测结果被媒体曝光后, 多家涉事企业即进京“公关”。

某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示, 国度食药监局下发外部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的形式, 只通报了检测结果, 没有相关检验通知, “程序上有题目”。

该市场总监指导技术主管于3月29日赴京。他向本刊记者坦言, 已与主管部门“沟通”, 并对记者说: “倘若官方最新的结论进去, 期望媒体能给我们做些接济。视讯主播网站。”

当记者问及官方最新结果何时公布时, 其表示“信任会加快出炉”, 随后又致电记者称: “很快会有根底治理的东西进去, 应当没关系搞定, 没题目!”

次日清晨, 国度食药监局发布第二次抽检结果, 包括该公司产品在内的大局限螺旋藻产品, 铅含量均变为“合格”。

在国度食药监局最新的抽检结果中，螺旋藻保健食品铅含量执行2.0mg/kg的尺度。而在一个月前，特地掌握保健食品审批的国度食药监局保健食品审评主旨相关人士和审评组专家屡次告诉记者，应庄敬执行《保健食品国度尺度(GB)》中原则的0.5mg/kg的尺度。

针对“检测尺度”的关键题目，张晋京解释：国度食药监局对藻类中铅含量的监管尺度随剂型的变化而变化，7657韩国主播。“普通剂型”的铅含量尺度为“0.5mg/kg”，而“片剂”等剂型因原料稀释后易致铅含量降低，故放宽为“2.0mg/kg”。

本刊记者查阅获知，由国度认证认可监视管理委员会发布的《保健食品国度尺度(GB)》清晰原则：看待重金属铅含量的监管尺度，除“固体饮料”(如麦乳精等)和“胶囊”两种剂型合适放宽至“2.0”外，此外剂型齐整以“0.5”作为判定尺度。

此外，国度认监委《保健食品P(优异出产典型)推行指南》清晰了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型，并分别制定了不同的出产工艺流程和洁净区域。

“再次送检”疑问

在曾经检出相关产品不合格的情形下，国度食药监局于25号通知中，央浼上级食品药品监管部门再次送检。

这份通知的附件中标明，掌握第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家。

本刊记者辗转了解到，这8家检测机构均为国度食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位。以“广东药品检验所”为例，它从属于广东省食药监局，在业务方面，受国度食药监局药品审评主旨指导。

对检测机构，药品审评主旨是如何举行“业务指导”的呢？记者查询国度食药监局官网发掘，随着《保健食品检验机构确定管理主意》《保健食品检验机构审核尺度》《保健食品检验机构申报资料项目及央浼》《保健食品测验和检验请求项目及央浼》《保健食品检验与评价技术典型》等一系列规章制度陆续出台，在别人看来，保健食品检测机构的天资认定、检测项目、检验尺度和技术方法等，似乎都由国度食药监局“说了算”。

据先容，国度食药监局还经过议定促进国度食药监局保健食品装饰打扮品重点实验室建设和保健食品装饰打扮品平微风险监管能力装置建设，以“中央财政补助资金”的拔取性投放来强化对检测机构的控制力；经过议定聘任检测机构的检测员为“餐饮任职食品平和专家”、“保健食品平和专家委员”等手段与检测机构的人员间接建设联系。

多名不愿透露姓名的业内人士表示，视讯主播网站。本应作为第三方的检测机构，其独立性和客观性容易让人发生质疑。

检测流程之外，保健食品从建章立制、行政允诺、审评审批到市场监测、行政处分、巨擘发布等全体环节，职权都纠合在国度食药监局保健食品与装饰打扮品监管司。

上述人士称，国度食药监局集审批、尺度、检测等职权于一身，当然防止了“多方扯皮”的事势，但却不易做到权责对等。比方前述检测流程，倘若出现题目，没关系把监管仔肩认定给住址；或在抽检结果中用“假充”的结论，既没关系隐匿监管仔肩，又没关系护住涉事企业。

一旦出了事，“第一仔肩人是企业，第二仔肩人是住址监管部门，第三仔肩人才是国度食药监局。”童敏在采纳记者采访时曾表示。

由于保健食品检测尺度的专业性，行业别人士事实上很难洞悉外部各种是非扳连，并容易遭到局限从业者刻意指示。本刊记者注意到，一些媒体在“螺旋藻铅超标事宜”的跟进报道中，即把体贴点放在“铅含量尺度终归执行0.5还是2.0”的所谓“学术探讨”上，而对查验流程、监管缺失等题目只字不提。

多位受访专家呼吁，保健食品事关百姓大家康健大计，“蓝帽”审批认证不可儿戏。

“相关主管部门应完备检测尺度，健全监处理度，庄敬问责机制，顽固依法查处违法违规出产企业。”刘长喜说。(眺望)

超2成美白装饰打扮品汞超标最尊贵标达4万倍(2012-04-11 19:57:31)标签：分类：

2012年04月11日16:41

下都可买到 一两个月即可中毒 没有采办渠道能保证平和

前一天下午，包括达尔问自然求知社在内的10家官方环保组织发布的美白、祛斑装饰打扮品重金属含量探访通知显示：在北京等10都市抽检的产品中，有112个汞含量超出跨越了国度尺度，准备好纸巾深夜福利贴。占全体抽检产品数量的23%。岂论是实体店还是网店均有汞含量超标的产品。

按国度尺度汞含量尺度1ppm计算，一些实体店及网点销售的美白、祛斑装饰打扮品汞含量乃至超标达4万倍。

这些“高毒”装饰打扮品究竟来自哪些渠道？超标4万倍又意味着什么？者最容易在哪些住址中招，本报记者对此举行了深度采访。

熟识熟练的商城 VS 超标四万倍

含毒装饰打扮品在北京很多市场都可买到

在检测现场，一款标明为“医圣美白祛斑膏”的产品惹起了记者的注意。数据检测显示，这件打着“同仁堂”名号、标着“纯自然中草药配方”的装饰打扮品汞含量抵达了9755ppm，超标近1万倍。检测人员告诉记者，这款有毒装饰打扮品的采办来源地是北天作商城。

不过，这并不是超标最锐利的，全体触及汞超标的美白和祛斑两类产品，汞含量从18ppm至ppm不等，占全体抽检产品数量的23%。其中一款名为颜茹雪雪肌净白嫩肤晚霜的产品，汞含量高达ppm。超标达4万多倍。在全体抽检的产品中，有112个汞含量超出跨越了国度尺度1ppm，1ppm相当于每千克中含1毫克。

这次在实体店采办的重金属超标的美白、祛斑装饰打扮品中，包括北京、上海、重庆、天津等10个省或直辖市的共10个都市均检测出汞含量超标的产品。

记者了解到，“含毒”装饰打扮品在北京很多市场都可买到。与之前打着“同仁堂”招牌的超标样品一样，还有6款来自相同来源地的产品超标。同时，检测中发掘其他一些重金属超标的样品，分别来自阜外小巷的某商城(9款)、官园零售市场(2款)、北京市回龙观城北市场(21款)。

探访结果异常显示，看着水莓100会员费用。在实体店和网店采办的美白、祛斑装饰打扮品中均发掘汞含量超标。同时，局限美白、祛斑装饰打扮品中还含有其他重金属。此次检测发掘，44个样品砷超标，20个样品铅超标。凭据《装饰打扮品卫生尺度》，装饰打扮品中砷和铅的限制分别为10ppm和20ppm。

月销351件 VS 超标7318倍

淘宝是高毒装饰打扮品重灾区

探访显示，成为贩售“含毒”装饰打扮品的重灾区。

<http://www.uggbootrade.com/shixunzhubofuli/20170428/256.html>

此日上午9时，记者点击天猫商城一家名为伽蓝装饰打扮品商城的链接，其在线销售的“御春·汉方白里透红祛斑美白2件套”，产品标明为“正品”、“中药祛斑霜美白祛黄气套装”，销售数据显示月销量达351件。

对这款产品，一名买家在好评中这样留言：“无意中在淘宝发掘了这款很不错的祛斑宝贝，价钱又实惠，我用这个曾经半年多了，以前脸上斑很多的(相仿黄褐斑这样的)，又黄又黑，很丢脸，现在用了这宝贝才半年，脸白多了，外国。对于电击直肠的视频完整。斑也只看见一点点了，所以接续用，争取把脸上的斑都管理掉，就漂大方亮，呵呵！！我把它先容给了我周围的伴侣和亲戚，现在他们都在用呢，而且还都是我帮买的，期望以其后了能多多的优惠我这个老顾客哦。”

另一名买家则写道：“第二次采办，一个星期就能看到后果，接着用后果就更显著了，一定要和补水的团结操纵。就是卖家能有产品的成分检测通知就更好了，让操纵者定心！”

不过，买家不知道的是，这款产品经检测后发掘汞含量超标7318倍。

记者了解到，此次检测中环保组织共从天猫商城上采办了7件样品，检测均显示重金属超标。达尔问讯息发言人王秋霞指导说，检测的样品来源，是从消耗打发者在市场上能够接触到的商品这一角度开赴的。因而“这次公布的检测通知中，并没有对样品的品牌真伪举行鉴别。视频。所检测样品能否是假充伪劣产品大概去借用别的厂家的名号，尚无法判定。”

肾损害 VS 汞中毒

超标4万倍究竟意味着什么？

“ Shock ! ”看待这次检测的结果，国消除持久性无机净化物网络(IPEN)初级迷信垂问 JosephDiGfantofticgi博士对记者用了这样一个词。“ shock ”的字面含义没关系理解为“被电击”，DiGfantofticgi博士称，虽然他之前曾有心绪预期——2011年曾在菲律宾做过相仿探访并发掘相仿的结果——但一些装饰打扮品汞含量超标数万倍仍让他震恐。

汞含量超标倍究竟意味着什么？操纵这样的装饰打扮品之后会不会马上中毒？“一个简略的回答就是，汞含量超出跨越1ppm尺度的装饰打扮品，都应当当即下架。” JosephDiGfantofticgi告诉本报记者，中国的原则是装饰打扮品当中汞的含量不得超出跨越1个ppm，是基于大众消耗打发者康健的琢磨。由于超出跨越1ppm就有可能对人体造成伤害。有一些报道注解，有些妇女由于肾脏损害而到医院就医，与装饰打扮品当中的汞相关，由于汞能够间接损害肾脏。

“超标4万倍是绝顶多的。”向阳医院职业病与中毒医学科主任医师、教授郝凤桐说，北京曾出过一个西方吉丽美容院的案例，患者操纵的“吉丽美白霜”的送检通知显示，这瓶面霜汞含量超出尺度值3万多倍。患者出现了一些汞中毒的表示：有魂灵腐臭、注意力不纠合、头晕等症状，还有浑身肌肉和肢体疼痛的症状，这标志汞中毒到了一个较量清晰的阶段。

郝凤桐曾收治数名装饰打扮品汞中毒患者，“凭据体会推断，倘若操纵汞含量超标三四万倍的美白祛斑产品，有一两个月的期间就可能出现汞中毒的症状。”

年中毒 VS 一两个月中招

90%的汞中毒患者晚期表示并不显着

从接触的汞中毒患者中，操纵美白祛斑装饰打扮品的价值和品牌能否相关联？“不能从产品价值判断能否重金属超标，有的可能绝顶自制，也有的并不自制。有些产品确实来自零售市场，有些来自装饰打扮品专卖店。因而，没有特别有用主意经过议定采办渠道来保证是平和的。

” DiGfantofticgi博士对本报记者说，这次检测的违规产品的主要特征是：多半违背了两条中国的法律，一是重金属超标，一是成分未标示。

郝凤桐表示，市场上经国度质监部门检测的产品是较量平和的。但很多品牌经过国度的检测。有一些小品牌躲过了这一环节，对比一下国外直肠电击视频。出题目的概率就较量高。

“汞中毒与美白祛斑装饰打扮品的凹凸并不完全挂钩，有一局限患者操纵的不是繁多的品牌，尤其是到美容院去的，接触的是美容任职的套餐。有些白领女性在美容院采纳的是‘高端’任职。”郝凤桐发掘，虽然最近10年断断续续都有汞中毒现象。但让他印象长远的是，从2010年头阶，收治的病人操纵装饰打扮品的年限收缩了。

“我们原先最早收治病人最少操纵增白祛斑产品半年一年，乃至三五年、十几年都有。但在2010年之后出现了一拨期间很短的病人，庄敬来说不是一两个个案。”他说，夙昔操纵三五年美白祛斑装饰打扮品的病人，查验体内的汞含量也并不是很高，但是现在操纵一两个月，患者体内汞含量反而绝对更高，大大超出以往永久操纵患者的均匀水平。“究其来历，一是患者操纵的增白祛斑产品汞超标情形吃紧，中毒有其剂量—效应相干；临床医生以患者中毒表示来反推产品汞超标情形，往往会取得相关检测结果的证实。二是增白祛斑产品系列化水平越来越高，现今收治的患者，曾经不单单像以往的病例，抽空涂些增白祛斑霜，她们操纵的是‘套餐’，依据一天的不同时段，必要分别操纵日霜、面膜和晚霜等等。”郝凤桐说。另一个发掘是，女性为装饰打扮品汞中毒的主要受益者。“在我执业的30多年期间里，还没有遇到过一例男性装饰打扮品汞中毒患者。”郝凤桐告诉记者。

据他先容，汞易于透过血脑屏障和胎盘屏障，体内汞超标的女性，在哺乳期乳汁中也没关系检测到汞的保存。因而没关系以为，育龄妇女汞中毒倘若不举行主动调节，有可能影响到子代的康健。其中，90%的汞中毒患者晚期表示并不显着，但有一局限汞中毒患者伤害了肾脏，以水乳化蛋白血症、蛋白尿等特殊症状出现。

螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-07 17:43:22)标签：分类：

2012年04月07日07:12

“蓝帽”保健品乱象追踪

初次检测结果曝光后，哪个公众号有福利。多家涉事企业进京“公关”；究其来历，还是监管不力、惩治乏力

文/《眺望》讯息周刊记者 任卫东 周宁 毛伟豪 李德欣 王思海

“认准蓝帽子”，是各大保健品厂商促销的王牌广告语。但螺旋藻产品“铅超标”显示，这个审批认证的“蓝帽子”并不实在。

《眺望》讯息周刊记者此前追踪探访发掘，“ ”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品，涉嫌铅含量超标。视讯主播直肠电击。在延伸探访中，一些戴着“蓝帽”的鱼油产品，也被发掘保存质量隐患。

“蓝帽”是由国度相关主管部门审批认证的保健食品标志。获批的保健食品企业，在对内销售的产品外包装标注“国食健字”字样，为天蓝色，呈帽形，俗称“蓝帽”。

本刊记者在采访中观察到，在看似周密的保健食品审批制度面前，保存着以代理机构为中介的灰色乃至造孽利益链条的现象，它们“编质料”、“卖批文”、“贿评委”，使“蓝帽”审批之门洞开。

多个信息源证实，正是在上述利益链条的作用之下，相关监管部门的前后两次公然抽检，结果大相径庭。有的保健产品从先前的“不合格”，摇身变为“合格”。“目前的检测流程，既没关系推脱监管仔肩，又没关系保住涉事企业”，一位不愿透露姓名的业内人士说。

“吃不死人，但没养分”

与螺旋藻一样戴着“蓝帽”，当下市场热销的多种鱼油软胶囊，售价不菲。学习外国直肠电击女主播。后者终归有若干养分含量，吃了真能“降脂、益脑”？

为摸清鱼油产品的质量，本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，采办了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品，所购产品均为软胶囊，随后记者庄敬按程序送检。

凭据多家鱼油产品品牌传布，鱼油的两种重要养分成分是EPA和DHA，前者“有益于人体降脂”，后者“对脑部发育有益”。

两家巨擘机构的检测结果显示，在送检的8个样品中，有一半未达标，分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩贝特”和“睿得利”。其中，“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4；“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24.47%，检测含量为0.56%，两者相差40多倍。

“吃不死人，但没养分。”对此，相关养分专家这样表示。

卫生部中国保健协会提供的数据显示，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响规模最大的代表性保健食品。截至目前，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”。

一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低？本刊记者离开山东一家所购产品检测合格的鱼油软胶囊出产企业实地探访。

该企业掌握人王师长教师说，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，含量越高，原料进价越高。

“DHA含量为50%的鱼油出产本钱，是含量为20%的4倍。”

哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究主旨主任刘远立分析，有的企业为下出出产本钱，要么引进低含量原料，要么在出产中增加副食品偷工减料、以次充好。

“偷工减料还算好的，更令人担忧的是，由于一些鱼油企业短缺实出产能力，普遍任用软胶囊厂举行加工。”一位不愿透露姓名的国度食药监局保健食品审评专家说，“这些软胶囊厂常常操纵回收的明胶残渣作为原料出产鱼油以下降本钱。”

本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研通知显示，有的企业用色拉油加腥味素配制出产食用鱼油，有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油，外国直肠电击女主播。还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮乃至废弃皮具，如皮鞋、皮包等创造胶囊壳，这会间接招致鱼油制品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒无害精神吃紧超标。

外国 外国直肠电击女主播 直肠电击女主播,52 川麻圈 类别:棋牌游戏 5

受访鱼油企业掌握物证实了这一说法。他说，掌握任的鱼油厂家会在原料收买合同中设定门槛，但有的企业为了抬高本钱、牟取暴利，原料监管不够庄敬。

“监管不力，惩治乏力”

受访业内专家还透露，对鱼油中可能保存的“二恶英”、“多氯联苯”等有毒有害成分，在兴旺国度必需强逼检测，而国际目前没有这个央浼，乃至短缺相关检测尺度，这让那些偷工减料、造孽增加违禁成分的鱼油厂家钻了空子。

相关医药专家先容，劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等有害成分。若永久服用，会招致动脉粥样斑块的造成、细胞膜过氧化损伤，凭据食用剂量不同，轻则引发腹泻，我不知道电击直肠女主播在现看。想知道电击直肠女主播网盘。重则造成肝损伤。

针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患，中国保健协会相关掌握人坦陈，有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证，但从原料引进到出产工艺、制品积蓄，未按国度尺度组织出产，以致“产品形式物讹诈”等题目出现。

监管部门对此已有相当认识。在本年年头举行的“中国保健食品产业发展大会”上，国度食品药品监督管理局保健食品装饰打扮品监管司司长童敏说，现在我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征显着，一些企业自律认识不强、诚信较差，违法出产筹办、造孽增加违禁物品等现象时有发生。

此前推行的“蓝帽”审批制度，即是为确保保健食品平和合格而推行。而本刊记者追踪探访发掘，保健食品的审批历程中，保存一些中介机构，在其运作下，审批从样品出产到机构检测，再到申报质料、试制现场核对，直至未了的专家评审，有可能全程造假。

面对记者暗访，保健食品业业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说，他原先在国度中医药管理局的手下事业单位管事，其后“下海”干起了中介。“得有平台、有(人脉)资源。女主播。只须是保健食品这块儿，我都能处理得了！”

另一家中介公司“康维安”的黄某，则向记者呈现了加拿大某厂商经过议定一家背景深挚的中介机构获胜获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有相干。要按一般流程，平常的中介百分之百不接，由于海狗是包庇植物。”

国度食药监局数据库显示，这家加拿大厂商确切获胜申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品。凭据国务院1988年照准的国度重点包庇野生植物名录，海狗名列其中。

“究其来历，还是监管不力、惩治乏力。” 国度食药监局保健食品审评主旨审评处原处长刘长喜说。事实上视讯主播直肠电击。

刘长喜曾屡次参与保健食品审评管事。他回想，召开保健食品审评会时，时有中介公司“公关”审评专家的情形。

国度食药监局保健食品与装饰打扮品监管司副司长张晋京以为，企业质控不严的源原先历在于“重审批轻监管”。“在现实操作中，审批程序较量庄敬，但市场监管力度不够。虽然已采取多项措施增强整治，但题目永远未取得很好管理。”

抽检尺度“被放宽”

国度食药监局于2月29日和3月5日先后向住址监管部门下发外部通知(25号和27号通知)，通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻出产企业和8家“形式物讹诈”的鱼油出产企业名单。

3月30日清晨，国度食药监局对外公布的“最新抽检结果”显示，原先13家“不合格”螺旋藻出产企业剩下1家产品“不合格”，原先8家“形式物讹诈”的鱼油产品变为3家假充、盈余5种查验结果未予公布。

本刊记者调阅国度食药监局以往公布的检测数据通报时发掘，通报平常包括有检验尺度、检测数据等具体形式。在国度食药监局这次的对内、对外抽检结果通报中，没有上述形式。

看待大相径庭的两次检测结果，国度食药监局相关掌握人解释：25号和27号通知中列出的“题目产品”是“可疑待查的产品”，而非迷信检测后的“不合格”。

童敏在采纳本刊记者面访时先容，在上述两个通知发布之前，该局确切对这些螺旋藻和鱼油的题目产品举行了市场抽检和平行检测(第三方检测)，并发掘了重金属超标、形式物讹诈等题目。

本刊记者从多个渠道获知，国度食药监局的初次检测结果被媒体曝光后，多家涉事企业即进京“公关”。

某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示，国度食药监局下发外部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的形式，只通报了检测结果，没有相关检验通知，你看主播福利视频。“程序上有题目”。

该市场总监指导技术主管于3月29日赴京。他向本刊记者坦言，已与主管部门“沟通”，并对记者说：“倘若官方最新的结论进去，期望媒体能给我们做些接济。”

当记者问及官方最新结果何时公布时，其表示“信任会加快出炉”，随后又致电记者称：“很快会有根底治理的东西进去，应当没关系搞定，主播福利视频。没题目！”

次日清晨，国度食药监局发布第二次抽检结果，包括该公司产品在内的大局限螺旋藻产品，铅含量均变为“合格”。

在国度食药监局最新的抽检结果中，螺旋藻保健食品铅含量执行2.0mg/kg的尺度。而在一个月前，特地掌握保健食品审批的国度食药监局保健食品审评主旨相关人士和审评组专家屡次告诉记者，应庄敬执行《保健食品国度尺度(GB)》中原则的0.5mg/kg的尺度。

针对“检测尺度”的关键题目，张晋京解释：国度食药监局对藻类中铅含量的监管尺度随剂型的变化而变化，“普通剂型”的铅含量尺度为“0.5mg/kg”，而“片剂”等剂型因原料稀释后易致铅含量降低，故放宽为“2.0mg/kg”。

本刊记者查阅获知，由国度认证认可监视管理委员会发布的《保健食品国度尺度(GB)》清晰原则：看待重金属铅含量的监管尺度，除“固体饮料”(如麦乳精等)和“胶囊”两种剂型合适放宽至“2.0”外，此外剂型齐整以“0.5”作为判定尺度。你知道主播福利视频。

此外，国度认监委《保健食品P(优异出产典型)推行指南》清晰了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型，并分别制定了不同的出产工艺流程和洁净区域。看看福利。

“再次送检”疑问

在曾经检出相关产品不合格的情形下，国度食药监局于25号通知中，央浼上级食品药品监管部门再次送检。

这份通知的附件中标明，掌握第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家。

本刊记者辗转了解到，这8家检测机构均为国度食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位。以“广东药品检验所”为例，它从属于广东省食药监局，在业务方面，受国度食药监局药品审评主旨指导。

对检测机构，药品审评主旨是如何举行“业务指导”的呢？记者查询国度食药监局官网发掘，想知道台湾视讯福利视频。随着《保健食品检验机构确定管理主意》《保健食品检验机构审核尺度》《保健食品检验机构申报资料项目及央浼》《保健食品测验和检验请求项目及央浼》《保健食品检验与评价技术典型》等一系列规章制度陆续出台，在别人看来，保健食品检测机构的天资认定、检测项目、检验尺度和技术方法等，似乎都由国度食药监局“说了算”。

据先容，国度食药监局还经过议定促进国度食药监局保健食品装饰打扮品重点实验室建设和保健食品装饰打扮品平微风险监管能力装置建设，以“中央财政补助资金”的拔取性投放来强化对检测机构的控制力；经过议定聘任检测机构的检测员为“餐饮任职食品平和专家”、“保健食品平和专家委员”等手段与检测机构的人员间接建设联系。

多名不愿透露姓名的业内人士表示，本应作为第三方的检测机构，其独立性和客观性容易让人发生质疑。

检测流程之外，保健食品从建章立制、行政允诺、审评审批到市场监测、行政处分、巨擘发布等全体环节，职权都纠合在国度食药监局保健食品与装饰打扮品监管司。

上述人士称，国度食药监局集审批、尺度、检测等职权于一身，当然防止了“多方扯皮”的事势，但却不易做到权责对等。比方前述检测流程，倘若出现题目，没关系把监管仔肩认定给住址；或在抽检结果中用“假充”的结论，既没关系隐匿监管仔肩，又没关系护住涉事企业。

一旦出了事，“第一仔肩人是企业，第二仔肩人是住址监管部门，第三仔肩人才是国度食药监局。”董敏在采纳记者采访时曾表示。

由于保健食品检测尺度的专业性，行业别人士事实上很难洞悉外部各种是非扳连，并容易遭到局限从业者刻意指示。本刊记者注意到，其实电击直肠女主播网盘。一些媒体在“螺旋藻铅超标事宜”的跟进报道中，即把体贴吧放在“铅含量尺度终归执行0.5还是2.0”的所谓“学术探讨”上，其实7657韩国主播。而对查验流程、监管缺失等题目只字不提。

视讯主播福利

多位受访专家呼吁，保健食品事关百姓大家康健大计，“蓝帽”审批认证不可儿戏。

“相关主管部门应完备检测尺度，健全监处理度，庄敬问责机制，顽固依法查处违法违规出产企业。”刘长喜说。(眺望)

螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-0717:43:22)标签：分类：

2012年04月07日07:12

“蓝帽”保健品乱象追踪

初次检测结果曝光后，多家涉事企业进京“公关”；究其来历，还是监管不力、惩治乏力

文/《眺望》讯息周刊记者 任卫东 周宁 毛伟豪 李德欣 王思海

“认准蓝帽子”，是各大保健品厂商促销的王牌广告语。但螺旋藻产品“铅超标”显示，这个审批认证的“蓝帽子”并不实在。

《眺望》讯息周刊记者此前追踪探访发掘，“”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品，涉嫌铅含量超标。在延伸探访中，一些戴着“蓝帽”的鱼油产品，也被发掘保存质量隐患。

“蓝帽”是由国度相关主管部门审批认证的保健食品标志。获批的保健食品企业，在对内销售的产品外包装标注“国食健字”字样，为天蓝色，呈帽形，俗称“蓝帽”。

本刊记者在采访中观察到，在看似周密的保健食品审批制度面前，保存着以代理机构为中介的灰色乃至造孽利益链条的现象，它们“编质料”、“卖批文”、“贿评委”，使“蓝帽”审批之门洞开

。多个信息源证实，正是在上述利益链条的作用之下，相关监管部门的前后两次公然抽检，结果大相径庭。有的保健产品从先前的“不合格”，电击。摇身变为“合格”。“目前的检测流程，既没关系推脱监管仔肩，又没关系保住涉事企业”，一位不愿透露姓名的业内人士说。

“吃不死人，但没养分”

与螺旋藻一样戴着“蓝帽”，当下市场热销的多种鱼油软胶囊，售价不菲。后者终归有若干养分含量，吃了真能“降脂、益脑”？

为摸清鱼油产品的质量，本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，采办了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品，所购产品均为软胶囊，随后记者庄敬按程序送检。

凭据多家鱼油产品品牌传布，鱼油的两种重要养分成分是EPA和DHA，前者“有益于人体降脂”，后者“对脑部发育有益”。

两家巨擘机构的检测结果显示，在送检的8个样品中，有一半未达标，分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩贝特”和“睿得利”。其中，“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4；“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24.47%，检测含量为0.56%，两者相差40多倍。

“吃不死人，但没养分。”对此，相关养分专家这样表示。

卫生部中国保健协会提供的数据显示，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响规模最大的代表性保健食品。截至目前，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”。

一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低？本刊记者离开山东一家所购产品检测合格的鱼油软胶囊出产企业实地探访。

该企业掌握人王师长教师说，事实上视讯主播福利。DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，含量越高，原料进价越高。“DHA含量为50%的鱼油出产本钱，是含量为20%的4倍。”

哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究中心主任刘远立分析，有的企业为下出出产本钱，要么引进低含量原料，要么在出产中增加副食品偷工减料、以次充好。

“偷工减料还算好的，更令人担忧的是，由于一些鱼油企业短缺实出产能力，普遍任用软胶囊厂举行加工。”一位不愿透露姓名的国度食药监局保健食品审评专家说，“这些软胶囊厂常常操纵回收的明胶残渣作为原料出产鱼油以下降本钱。”

本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研通知显示，有的企业用色拉油加腥味素配制出产食用鱼油，有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油，还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮乃至废弃皮具，如皮鞋、皮包等创造胶囊壳，这会间接招致鱼油制品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒无害精神吃紧超标。

受访鱼油企业掌握物证实了这一说法。他说，掌握任的鱼油厂家会在原料收买合同中设定门槛，但有的企业为了抬高本钱、牟取暴利，原料监管不够庄敬。

“监管不力，惩治乏力”

受访业内专家还透露，对鱼油中可能保存的“二恶英”、“多氯连苯”等有毒无害精神，在兴旺国度必需强逼检测，而国际目前没有这个央浼，乃至短缺相关检测尺度，这让那些偷工减料、造孽增加违禁成分的鱼油厂家钻了空子。

相关医药专家先容，劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等无害精神。若永久服用，会招致动脉粥样斑块的造成、细胞膜过氧化损伤，凭据食用剂量不同，轻则引发腹泻，重则造成肝损伤。

针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患，中国保健协会相关掌握人坦陈，有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证，学会91片片神器哪里能下载。但从原料引进到出产工艺、制品积蓄，未按国度尺度组织出产，以致“产品形式物讹诈”等题目出现。

监管部门对此已有相当认识。在本年年头举行的“中国保健食品产业发展大会”上，国度食品药品监视管理局保健食品装饰打扮品监管司司长童敏说，现在我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征显着，一些企业自律认识不强、诚信较差，违法出产筹办、造孽增加违禁物品等现象时有发生。

此前推行的“蓝帽”审批制度，即是为确保保健食品平和合格而推行。而本刊记者追踪探访发掘，保健食品的审批历程中，保存一些中介机构，在其运作下，审批从样品出产到机构检测，再到申报质料、试制现场核对，直至未了的专家评审，有可能全程造假。

面对记者暗访，保健食品业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说，他原先在国度中医药管理局的手下事业单位管事，其后“下海”干起了中介。“得有平台、有(人脉)资源。只须是保健食品这块儿，我都能处理得了！”

另一家中介公司“康维安”的黄某，则向记者呈现了加拿大某厂商经过议定一家背景深挚的中介机构获胜获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有相干。要按一般流程，平常的中介百分之百不接，由于海狗是包庇植物。”

国度食药监局数据库显示，这家加拿大厂商确切获胜申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品。凭据国务院1988年照准的国度重点包庇野生植物名录，海狗名列其中。

“究其来历，还是监管不力、惩治乏力。”国度食药监局保健食品审评主旨审评处原处长刘长喜说。

刘长喜曾屡次参与保健食品审评管事。他回想，召开保健食品审评会时，时有中介公司“公关”审评专家的情形。听听直肠电击女主播2小时。

国度食药监局保健食品与装饰打扮品监管司副司长张晋京以为，直肠电击女主播图解。企业质控不严的源原先历在于“重审批轻监管”。“在现实操作中，审批程序较量庄敬，但市场监管力度不够。虽然已采取多项措施增强整治，但题目永远未取得很好管理。”

抽检尺度“被放宽”

国度食药监局于2月29日和3月5日先后向住址监管部门下发外部通知(25号和27号通知)，通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻出产企业和8家“形式物讹诈”的鱼油出产企业名单。

3月30日清晨，国度食药监局对外公布的“最新抽检结果”显示，原先13家“不合格”螺旋藻出产企业剩下1家产品“不合格”，原先8家“形式物讹诈”的鱼油产品变为3家假充、盈余5种查验结果未予公布。

本刊记者调阅国度食药监局以往公布的检测数据通报时发掘，通报平常包括有检验尺度、检测数据等具体形式。在国度食药监局这次的对内、对外抽检结果通报中，没有上述形式。

看待大相径庭的两次检测结果，国度食药监局相关掌握人解释：25号和27号通知中列出的“题目产品”是“可疑待查的产品”，而非迷信检测后的“不合格”。

童敏在采纳本刊记者面访时先容，在上述两个通知发布之前，该局确切对这些螺旋藻和鱼油的题目产品举行了市场抽检和平行检测(第三方检测)，视频。并发掘了重金属超标、形式物讹诈等题目。

本刊记者从多个渠道获知，国度食药监局的初次检测结果被媒体曝光后，多家涉事企业即进京“公关”。

某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示，国度食药监局下发外部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的形式，只通报了检测结果，没有相关检验通知，“程序上有题目”。

该市场总监指导技术主管于3月29日赴京。他向本刊记者坦言，已与主管部门“沟通”，并对记者说：“倘若官方最新的结论进去，期望媒体能给我们做些接济。”

当记者问及官方最新结果何时公布时，其表示“信任会加快出炉”，随后又致电记者称：“很快会有根底治理的东西进去，应当没关系搞定，没题目！”

次日清晨，国度食药监局发布第二次抽检结果，包括该公司产品在内的大局限螺旋藻产品，铅含量均变为“合格”。

在国度食药监局最新的抽检结果中，螺旋藻保健食品铅含量执行2.0mg/kg的尺度。而在一个月前，特地掌握保健食品审批的国度食药监局保健食品审评主旨相关人士和审评组专家屡次告诉记者，应庄敬执行《保健食品国度尺度(GB)》中原则的0.5mg/kg的尺度。

针对“检测尺度”的关键题目，张晋京解释：国度食药监局对藻类中铅含量的监管尺度随剂型的变化而变化，“普通剂型”的铅含量尺度为“0.5mg/kg”，而“片剂”等剂型因原料稀释后易致铅含量降低，故放宽为“2.0mg/kg”。

本刊记者查阅获知，由国度认证认可监视管理委员会发布的《保健食品国度尺度(GB)》清晰原则：看待重金属铅含量的监管尺度，除“固体饮料”(如麦乳精等)和“胶囊”两种剂型合适放宽至“2.0”外，此外剂型齐整以“0.5”作为判定尺度。

此外，国度认监委《保健食品P(优异出产典型)推行指南》清晰了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型，并分别制定了不同的出产工艺流程和洁净区域。

“再次送检”疑问

在曾经检出相关产品不合格的情形下，国度食药监局于25号通知中，央浼上级食品药品监管部门再次送检。

这份通知的附件中标明，掌握第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家。

本刊记者辗转了解到，这8家检测机构均为国度食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位。主播福利视频。以“广东药品检验所”为例，它从属于广东省食药监局，在业务方面，受国度食药监局药品审评主旨指导。

对检测机构，药品审评主旨是如何举行“业务指导”的呢？记者查询国度食药监局官网发掘，随着《保健食品检验机构确定管理主意》《保健食品检验机构审核尺度》《保健食品检验机构申报资料项目及央浼》《保健食品测验和检验请求项目及央浼》《保健食品检验与评价技术典型》等一系列规章制度陆续出台，在别人看来，保健食品检测机构的天资认定、检测项目、检验尺度和技术方法等，似乎都由国度食药监局“说了算”。

据先容，国度食药监局还经过议定促进国度食药监局保健食品装饰打扮品重点实验室建设和保健食品装饰打扮品平微风险监管能力装置建设，以“中央财政补助资金”的拔取性投放来强化对检测机构的控制力；经过议定聘任检测机构的检测员为“餐饮任职食品平和专家”、“保健食品平和专家委员”等手段与检测机构的人员间接建设联系。

多名不愿透露姓名的业内人士表示，本应作为第三方的检测机构，其独立性和客观性容易让人发生质疑。

检测流程之外，保健食品从建章立制、行政允诺、审评审批到市场监测、行政处分、巨擘发布等全体环节，职权都纠合在国度食药监局保健食品与装饰打扮品监管司。

上述人士称，国度食药监局集审批、尺度、检测等职权于一身，当然防止了“多方扯皮”的事势，但却不易做到权责对等。比方前述检测流程，倘若出现题目，没关系把监管仔肩认定给住址；或在抽检结果中用“假充”的结论，既没关系隐匿监管仔肩，又没关系护住涉事企业。

一旦出了事，“第一仔肩人是企业，第二仔肩人是住址监管部门，第三仔肩人才是国度食药监局。”童敏在采纳记者采访时曾表示。

由于保健食品检测尺度的专业性，行业别人士事实上很难洞悉外部各种是非扳连，并容易遭到局限从业者刻意指示。本刊记者注意到，一些媒体在“螺旋藻铅超标事宜”的跟进报道中，即把体贴点放在“铅含量尺度终归执行0.5还是2.0”的所谓“学术探讨”上，而对查验流程、监管缺失等题目只字不提。

多位受访专家呼吁，保健食品事关百姓大家康健大计，“蓝帽”审批认证不可儿戏。

“相关主管部门应完备检测尺度，健全监处理度，庄敬问责机制，顽固依法查处违法违规出产企业。”刘长喜说。(眺望)

主播福利视频,外国直肠电击女主播,主播福利视频 7657韩国主播

健康微话题：胶囊有毒如何以毒攻毒？(2012-04-19 22:07:25)标签：分类：,2012年04月19日07:0年4月15日，央视《每周质量报告》本期节目《胶囊里的秘密》，对“非法厂商用下脚料造药用胶囊”曝光。河北一些企业，用生石灰处理皮革废料，熬制成工业明胶，卖给绍兴新昌一些企业制成药用胶囊，最终流入药品企业，进入患者腹中。由于皮革在工业加工时，要使用含铬的鞣制剂，因此这样制成的胶囊，往往重铬超标。一石激起千层浪，由于胶囊制剂在日常用药中占据较大比例，网友们纷纷采取各种对策。一时间，馒头胶囊、汤圆胶囊、黄瓜胶囊大行其道，而网路上“糯米胶囊壳”也卖的十分火爆。正方：毒胶囊如此可怕，还是用馒头什么的包着吃吧。反方：胶囊对于药物吸收有着重要作用，不应用食物取代，万不得已时可以选购空心胶囊。乳业专家王丁棉表示，这种由

废皮革制成的明胶，其中往往含有重铬酸钾和重铬酸钠。用这种原料生产水解蛋白，过程中会产生大量重金属六价铬等有毒化合物。市疾病预防控制中心的一位专家表示：摄入铬超标，主要的常见现象是偶然吸入超标的铬酸、铬酸盐后，会引起肾脏、肝脏、神经系统广泛病变，甚至死亡；经口摄入量超标，可能会引起胃肠道损伤，循环障碍，肾衰竭等。网友的智慧果然是无穷的！网民“色色猴”在微博上晒出了“馒头式胶囊药吃法”：1、买一馒头（包子发糕也可以，要热软）；2、捏成凹片；3、拧开胶囊倒药进去捏口成团（为保证能吞进去，最好分为两颗）。网友还自创出其他方法：包汤圆：自备蜂蜜及面粉（糯米粉更佳）和好，以药粉为馅，搓成小丸；水果团：拿一截香蕉挖洞，把药粉塞进去。这些方法究竟合不合理呢？针对这些情况，川大华西医院日间门诊主任、消化内科教授马洪升表示：胶囊对药效发挥有作用，以上服药方法不可取。马洪升介绍，药物做成胶囊主要出于几种考虑：一是有些药物对食道和胃黏膜有刺激作用，甚至可能造成灼伤；二是药品的口感不好、易吸入气管引起呛食，或是在口腔中易被唾液分解。这些药装入胶囊，既保护了药物药性不被破坏，也保护了食道和呼吸道；三是有些胶囊是肠溶胶囊，它作为保护壳一路护送药物进入肠道，让药物成分避开胃酸分解，安全到达肠道才能被有效吸收。还有些胶囊属于缓释胶囊，可以延长药物成分的释放时间，让药效更加稳定。吉林大学药学院副院长周余来教授认为，把胶囊拆开直接吃或者用馒头夹着吃的方法不科学，因为胶囊外壳对于发挥整个胶囊的药效是很重要的。具体来说，胶囊的外壳可以保护胶囊内部的颗粒或者粉末不被胃液破坏，缩短药物在胃液中停留时间，进而保证胶囊药效。周余来还表示，一些药物对人体口腔和胃部有刺激作用，必须在胶囊外壳的保护下服用才安全，以免对人体器官造成不必要的影响。“医生啊，毒胶囊弄得人心惶惶，我一下子剥了三颗胶囊将药粉生吞下去，现在食管里火辣辣地痛啊。”前天一大早，杭州的黄阿姨捂着喉咙叫苦不迭，赶到杭州市中医院找消化科王小奇主任。黄阿姨说：“看了新闻说毒胶囊的事情，说重金属铬超标，慌死了。我将胶囊统统剥开，捏着鼻子吞下药粉，难吃啊。吞最后一种抗生素药粉时，喉咙里一下子像火烧一样，痛死了。”王小奇为黄阿姨做了仔细的检查，发现她的食道被药粉灼伤了。昆明医学院药剂学专家鲁卫东表示，把胶囊拆开吃的方法并不可取。由于人体的胃液是酸性的，一些药物直接暴露在酸性环境下容易失去药理活性。一般明胶制成的胶囊外壳，在胃液中暴露15分钟以后才会溶解，延缓了药物接触胃液的时间。此外，一些药物对人体口腔和胃部有刺激作用，必须在胶囊外壳的保护下服用才安全。鉴于不少家庭常用药都是胶囊制剂，而短时间内无毒胶囊还没有上市，专家认为可以用肠溶片取代。鲁卫东解释，对于需要在小肠作用的药物，目前肠溶衣片是很好的替代品。肠衣片表面有层膜，能使药物不在胃内被分解，到了肠道里后才被吸收。肠溶衣片包衣物料主要为酸不溶、碱易溶的高分子化合物，能使片剂安全通过胃部，以减少对胃的刺激，还可避免药物在胃液中分解、破坏。另外，空心胶囊也是一种选择。买“空心胶囊”如同购买处方药，需要登记，为的是一旦发现某种胶囊引发不良反应时，能立即通知消费者停用。至于目前网上热销的糯米胶囊壳，某医药公司负责人介绍，市面上的确有号称糯米粉做成的胶囊壳，遇水就会胀开。但行业内，并没有大规模制作糯米粉材料的空心胶囊企业，建议网友谨慎购买。

网曝有毒油鱼假冒鳙鱼售卖(2012-04-19 21:40:53)标签：分类：,2012年04月19日07:15羊城晚报-新快报[导读]昨日，有网友称，从北京家乐福超市买到“赝品”鳙鱼，引发网友关注。知名演员马伊琍也在微博怒斥，女儿疑因误食假冒鳙鱼而腹泻拉油。据了解，国外油鱼多作工业用途，食用会导致不同程度腹泻。家乐福广州分部相关负责人表示，广州家乐福所有分店销售的均为鳙鱼网曝有毒油鱼假冒鳙鱼售卖昨日上午，北京网友“Triple颜”发帖称，“在家乐福给宝宝买的鳙鱼，原来是油鱼，在欧洲被列为有毒鱼种，是禁止上市的，太坑爹了！”该微博迅速被网友转载，也引起了知名女星马伊琍的关注，她在微博上发表博文称，“女儿一个月前莫名其妙拉出一堆油，实验室人员检测到排泄物全是脂肪，所有人都无法理解，只好推断是女儿偷油喝，原来是吃了冒充鳙鱼的油鱼。”马伊琍还质问监管部门：“油鱼不属鳙鱼怎可被标成鳙鱼？我们的监管部门到底在干什么？作为母亲我无比愤

怒！”其丈夫文章下午也转发此微博，并爆粗口怒斥黑心商家。关于“赝品”鳕鱼一事，也引起不少网友对肯德基的担心，“肯德基所销售的深海鳕鱼堡和深海鳕鱼条是真鳕鱼吗？”调查家乐福中国总部未回应昨日下午，新快报记者来到深圳福田区家乐福中心城店。在其中一个冷冻柜内，记者看到有三种鳕鱼，均以单切片密封包装方式出售，仅凭肉眼实难辨别鳕鱼的真伪。随后，记者走访家乐福新洲路店发现，该超市没有销售鳕鱼。昨日，家乐福广州分部相关负责人向记者表示，家乐福广州和深圳设有不同的采购中心，广州家乐福所有分店销售的均为鳕鱼，而非北京微博网友所说的油鱼。另据家乐福回应，针对部分网友反映的“油鱼”冒充银鳕鱼问题，根据国家商品出入境检验检疫局出具的证明，该司售卖产品为冻水鳕鱼。对于“赝品”鳕鱼一事，截至昨日20:30，家乐福中国总部未做任何相关回应。此外，昨日记者试图联系肯德基相关宣传部门，未得到相关答复。鉴定记者所购“鳕鱼”为油鱼记者在深圳福田区某超市购买了售价为15.8元的鳕鱼切片产品，给相关专家进行鉴定，“经过我的初步鉴定，我认为这个肯定不是鳕鱼，应该是油鱼。”“因为油鱼的含脂量较高，普遍达到了27%左右，蛋白相对就较低，营养价值当然是没有鳕鱼高的。”但专家认为，油鱼并不像微博传说的“不能吃”。“只有部分比较敏感的人吃了会拉肚子，但不是所有人都会出现这个反应。”专家支招勿贪便宜买低价“鳕鱼”昨日，新快报记者致电中山大学教授、鱼类研究专家杨廷宝，他告诉记者，目前市场上贩卖的鳕鱼大多是已经切块的，市民在购买时，主要还是靠肉眼判断。“一般来说，油鱼的腹侧和背面颜色较一致，且颜色较深，肉色由于油脂含量较高的缘故呈现透明或半透明状，发亮且呈黄。而鳕鱼的腹侧和背面的颜色是有差别的，而且鳕鱼的肉很洁白。”同时，市民还可以通过观察购买的鱼肉的鳍条是否有翅来判断其是鳕鱼还是油鱼。“鳕鱼的鳍条较软而且无翅，油鱼的背部则有很多硬刺而且有翅。”此外，杨廷宝还建议市民千万不要贪便宜而买低价的“鳕鱼”。“现在市面上的鳕鱼价格都在70-80元/斤以上，而油鱼的价格则只要10-20元/斤，价格差了几倍。但不排除有些不法商家以油鱼冒充鳕鱼，并且以高价卖出。”油鱼棘鳞蛇鲭和异鳞蛇鲭的通称，分布于热带和温带海域，属低价鱼类，主要用于提炼工业用润滑剂——它含有一种名为蛇鲭毒素的天然蜡酯。蜡酯在人体内难以消化，食用后容易导致胃痉挛，油脂囤积在直肠，导致排油性腹泻。一些西方国家已把它列为禁止食用或限量食用的鱼种。螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-0717:43:22),标签：分类：,2012年04月07日07:12“蓝帽”保健品乱象追踪首次检测结果曝光后，多家涉事企业进京“公关”；究其原因，还是监管不力、惩治乏力文/《瞭望》新闻周刊记者任卫东周宁毛伟豪李德欣王思海“认准蓝帽子”，是各大保健品厂商促销的王牌广告语。但螺旋藻产品“铅超标”显示，这个审批认证的“蓝帽子”并不可靠。《瞭望》新闻周刊记者此前追踪调查发现，“”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品，涉嫌铅含量超标。在延伸调查中，一些戴着“蓝帽”的鱼油产品，也被发现存在质量隐患。“蓝帽”是由国家相关主管部门审批认证的保健食品标志。获批的保健食品企业，在对外销售的产品外包装标注“国食健字”字样，为天蓝色，呈帽形，俗称“蓝帽”。本刊记者在采访中观察到，在看似严谨的保健食品审批制度背后，存在着以代理机构为中介的灰色甚至非法利益链条的现象，它们“编材料”、“卖批文”、“贿评委”，使“蓝帽”审批之门洞开。多个信息源证实，正是在上述利益链条的作用之下，相关监管部门的前后两次公开抽检，结果大相径庭。有的保健产品从先前的“不合格”，摇身变为“合格”。“目前的检测流程，既可以推脱监管责任，又可以保住涉事企业”，一位不愿透露姓名的业内人士说。“吃不死人，但没营养”与螺旋藻一样戴着“蓝帽”，当下市场热销的多种鱼油软胶囊，售价不菲。后者到底有多少营养含量，吃了真能“降脂、益脑”？为摸清鱼油产品的质量，本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，购买了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品，所购产品均为软胶囊，随后记者严格按程序送检。根据多家鱼油产品品牌宣传，鱼油的两种重要营养成分是EPA和DHA，前者“有利于人体降脂”，后者“对脑部发育有益”。两家权威机构的检测结果显示，在送检的8个样品中，有一半未达标，分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩

贝特”和“睿得利”。其中，“恩贝特”牌鱼油EPA检测含量为其标注值的1/4；“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24.47%，检测含量为0.56%，两者相差40多倍。“吃不死人，但没营养。”对此，有关营养专家这样表示。卫生部中国保健协会提供的数据显示，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响范围最大的代表性保健食品。截至目前，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”。一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低？本刊记者来到山东一家所购产品检测合格的鱼油软胶囊生产企业实地探访。该企业负责人王先生说，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，含量越高，原料进价越高。“DHA含量为50%的鱼油生产成本，是含量为20%的4倍。”哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究中心主任刘远立分析，有的企业为降低生产成本，要么引进低含量原料，要么在生产中添加副食品偷工减料、以次充好。“偷工减料还算是好的，更令人担忧的是，由于一些鱼油企业缺乏实生产能力，普遍委托软胶囊厂进行加工。”一位不愿透露姓名的国家食药监局保健食品审评专家说，“这些软胶囊厂经常使用回收的明胶残渣作为原料生产鱼油以降低成本。”本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研报告显示，有的企业用色拉油加腥味素配制生产食用鱼油，有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油，还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮甚至废弃皮具，如皮鞋、皮包等制作胶囊壳，这会直接导致鱼油成品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒有害物质严重超标。受访鱼油企业负责人证实了这一说法。他说，负责任的鱼油厂家会在原料收购合同中设定门槛，但有的企业为了压低成本、牟取暴利，原料监管不够严格。“监管不力，惩治乏力”受访业内专家还透露，对鱼油中可能存在的“二恶英”、“多氯联苯”等有毒有害物质，在发达国家必须强制检测，而国内目前没有这个要求，甚至缺乏相关检测标准，这让那些偷工减料、非法添加违禁成分的鱼油厂家钻了空子。相关医药专家介绍，劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等有害物质。若长期服用，会导致动脉粥样斑块的形成、细胞膜过氧化损伤，根据食用剂量不同，轻则引发腹泻，重则造成肝损伤。针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患，中国保健协会相关负责人坦陈，有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证，但从原料引进到生产工艺、成品储存，未按国家标准组织生产，致使“产品内容物欺诈”等问题出现。监管部门对此已有相当认识。在今年年初举行的“中国保健食品产业发展大会”上，国家食品药品监督管理局保健食品化妆品监管司司长董敏说，当前我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征明显，一些企业自律意识不强、诚信较差，违法生产经营、非法添加违禁物品等现象时有发生。此前推行的“蓝帽”审批制度，即是为确保保健食品安全合格而实施。而本刊记者追踪调查发现，保健食品的审批过程中，存在一些中介机构，在其运作下，审批从样品生产到机构检测，再到申报材料、试制现场核查，直至最后的专家评审，有可能全程造假。面对记者暗访，保健食品行业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说，他原先在国家中医药管理局的下属事业单位工作，后来“下海”干起了中介。“得有平台、有(人脉)资源。只要是保健食品这块儿，我都能处理得了！”另一家中介公司“康维安”的黄某，则向记者展示了加拿大某厂商通过一家背景深厚的中介机构成功获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有关系。要按正常流程，一般的中介百分之百不接，因为海狗是保护动物。”国家食药监局数据库显示，这家加拿大厂商的确成功申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品。根据国务院1988年批准的国家重点保护野生动物名录，海狗名列其中。“究其原因，还是监管不力、惩治乏力。”国家食药监局保健食品审评中心审评处原处长刘长喜说。刘长喜曾多次参加保健食品审评工作。他回忆，召开保健食品审评会时，时有中介公司“公关”审评专家的情况。国家食药监局保健食品与化妆品监管司副司长张晋京认为，企业质控不严的根源在于“重审批轻监管”。“在实际操作中，审批程序比较严格，但市场监管力度不够。虽然已采取多项措施加强整治，但问题始终未得到很好解决。”抽检标准“被放宽”国家食药监局于2月29日和3月5日先后向地方监管部门下发内部通知(25号和27号通知)，通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻生产企业和8家“内容物欺诈”的鱼油生产企业名单。3月30日凌晨，国家食药监局对外公布的

“最新抽检结果”显示，原先13家“不合格”螺旋藻生产企业剩下1家产品“不合格”，原先8家“内容物欺诈”的鱼油产品变为3家假冒、剩余5种检查结果未予公布。本刊记者调阅国家食药监局以往公布的检测数据通报时发现，通报一般包含有检验标准、检测数据等具体内容。在国家食药监局这次的对内、对外抽检结果通报中，没有上述内容。对于大相径庭的两次检测结果，国家食药监局相关负责人解释：25号和27号通知中列出的“问题产品”是“可疑待查的产品”，而非科学检测后的“不合格”。童敏在接受本刊记者面访时介绍，在上述两个通知发布之前，该局的确对这些螺旋藻和鱼油的问题产品进行了市场抽检和平行检测(第三方检测)，并发现了重金属超标、内容物欺诈等问题。本刊记者从多个渠道获知，国家食药监局的首次检测结果被媒体曝光后，多家涉事企业即进京“公关”。某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示，国家食药监局下发内部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的内容，只通报了检测结果，没有相关检验报告，“程序上有问题”。该市场总监带领技术主管于3月29日赴京。他向本刊记者坦言，已与主管部门“沟通”，并对记者说：“如果官方最新的结论出来，希望媒体能给我们做些帮助。”当记者问及官方最新结果何时公布时，其表示“相信会加速出炉”，随后又致电记者称：“很快会有正本清源的东西出来，应该可以搞定，没问题！”次日凌晨，国家食药监局发布第二次抽检结果，包括该公司产品在内的大部分螺旋藻产品，铅含量均变为“合格”。在国家食药监局最新的抽检结果中，螺旋藻保健食品铅含量执行2.0mg/kg的标准。而在一个月前，专门负责保健食品审批的国家食药监局保健食品审评中心相关人士和审评组专家多次告诉记者，应严格执行《保健食品国家标准(GB)》中规定的0.5mg/kg的标准。针对“检测标准”的关键问题，张晋京解释：国家食药监局对藻类中铅含量的监管标准随剂型的变化而变化，“普通剂型”的铅含量标准为“0.5mg/kg”，而“片剂”等剂型因原料浓缩后易致铅含量升高，故放宽为“2.0mg/kg”。本刊记者查阅获知，由国家认证认可监督管理委员会颁布的《保健食品国家标准(GB)》明确规定：对于重金属铅含量的监管标准，除“固体饮料”(如麦乳精等)和“胶囊”两种剂型适当放宽至“2.0”外，其余剂型一律以“0.5”作为判定标准。此外，国家认监委《保健食品P(良好生产规范)实施指南》明确了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型，并分别制定了不同的生产工艺流程和洁净区域。“再次送检”疑问在已经检出相关产品不合格的情况下，国家食药监局于25号通知中，要求下级食品药品监管部门再次送检。这份通知的附件中标明，负责第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家。本刊记者辗转了解到，这8家检测机构均为国家食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位。以“广东药品检验所”为例，它隶属于广东省食药监局，在业务方面，受国家食药监局药品审评中心指导。对检测机构，药品审评中心是如何进行“业务指导”的呢？记者查询国家食药监局官网发现，随着《保健食品检验机构确定管理办法》《保健食品检验机构审核标准》《保健食品检验机构申报资料项目及要 求》《保健食品试验和检验申请项目及要 求》《保健食品检验与评价技术规范》等一系列规章制度陆续出台，在外人看来，保健食品检测机构的资质认定、检测项目、检验标准和技术方法等，似乎都由国家食药监局“说了算”。据介绍，国家食药监局还通过推进国家食药监局保健食品化妆品重点实验室建设和保健食品化妆品安全风险监管能力装备建设，以“中央财政补助资金”的选择性投放来强化对检测机构的控制力；通过聘任检测机构的检测员为“餐饮服务食品安全专家”、“保健食品安全专家委员”等手段与检测机构的人员直接建立联系。多名不愿透露姓名的业内人士表示，本应作为第三方的检测机构，其独立性和客观性容易让人产生质疑。检测流程之外，保健食品从建章立制、行政许可、审评审批到市场监测、行政处罚、权威发布等所有环节，权力都集中在国家食药监局保健食品与化妆品监管司。上述人士称，国家食药监局集审批、标准、检测等权力于一身，固然避免了“多方扯皮”的局面，但却不易做到权责对等。比如前述检测流程，如果出现问题，可以把监管责任认定给地方；或在抽检结果中用“假冒”的结论，既可以规避监管责任，又可以护住涉事企业。一旦出了事，“第一责任人是企业，第二责任人是

地方监管部门，第三责任人则是国家食药监局。”童敏在接受记者采访时曾表示。由于保健食品检测标准的专业性，行业外人士事实上很难洞悉内部各种是非瓜葛，并容易受到部分从业者刻意引导。本刊记者注意到，一些媒体在“螺旋藻铅超标事件”的跟进报道中，即把关注点放在“铅含量标准到底执行0.5还是2.0”的所谓“学术探讨”上，而对检查流程、监管缺失等问题只字不提。多位受访专家呼吁，保健食品事关人民群众健康大计，“蓝帽”审批认证不可儿戏。“有关主管部门应完善检测标准，健全监管制度，严格问责机制，坚决依法查处违法违规生产企业。”刘长喜说。(瞭望),超2成美白化妆品汞超标最高超标达4万倍(2012-04-11 19:57:31)标签：分类：,2012年04月11日16:41下都可买到一两个月即可中毒没有购买渠道能保证安全昨天下午，包括达尔问自然求知社在内的10家民间环保组织发布的美白、祛斑化妆品重金属含量调查报告显示：在北京等10城市抽检的产品中，有112个汞含量超过了国家标准，占有所有抽检产品数量的23%。无论是实体店还是网店均有汞含量超标的产品。按国家标准汞含量标准1ppm计算，一些实体店及网点销售的美白、祛斑化妆品汞含量甚至超标达4万倍。这些“高毒”化妆品究竟来自哪些渠道？超标4万倍又意味着什么？者最容易在哪些地方中招，本报记者对此进行了深度采访。熟悉的商城 VS 超标四万倍含毒化妆品在北京很多市场都可买到在检测现场，一款标明为“医圣美白祛斑膏”的产品引起了记者的注意。数据检测显示，这件打着“同仁堂”名号、标着“纯天然中草药配方”的化妆品汞含量达到了9755ppm，超标近1万倍。检测人员告诉记者，这款有毒化妆品的购买来源地是北天作商城。不过，这并不是超标最厉害的，所有涉及汞超标的美白和祛斑两类产品，汞含量从18ppm至ppm不等，占有所有抽检产品数量的23%。其中一款名为颜茹雪雪肌净白嫩肤晚霜的产品，汞含量高达ppm。超标达4万多倍。在所有抽检的产品中，有112个汞含量超过了国家标准1ppm，1ppm相当于每千克中含1毫克。这次在实体店购买的重金属超标的美白、祛斑化妆品中，包括北京、上海、重庆、天津等10个省或直辖市的共10个城市均检测出汞含量超标的产品。记者了解到，“含毒”化妆品在北京很多市场都可买到。与之前打着“同仁堂”招牌的超标样品一样，还有6款来自相同来源地的产品超标。同时，检测中发现其他一些重金属超标的样品，分别来自阜外大街的某商城(9款)、官园批发市场(2款)、北京市回龙观城北市场(21款)。调查结果同样显示，在实体店和网店购买的美白、祛斑化妆品中均发现汞含量超标。同时，部分美白、祛斑化妆品中还含有其他重金属。此次检测发现，44个样品砷超标，20个样品铅超标。根据《化妆品卫生标准》，化妆品中砷和铅的限制分别为10ppm和20ppm。月销351件 VS 超标7318倍淘宝是高毒化妆品重灾区调查显示，成为贩售“含毒”化妆品的重灾区。今天上午9时，记者点击天猫商城一家名为伽蓝化妆品商城的链接，其在线销售的“御春·汉方白里透红祛斑美白2件套”，产品标明为“正品”、“中药祛斑霜美白祛黄气套装”，销售数据显示月销量达351件。对这款产品，一名买家在好评中这样留言：“无意中在淘宝发现了这款很不错的祛斑宝贝，价钱又实惠，我用这个已经半年多了，以前脸上斑很多的(类似黄褐斑这样的)，又黄又黑，很难看，现在用了这宝贝才半年，脸白多了，斑也只看见一点点了，所以继续用，争取把脸上的斑都解决掉，就漂漂亮亮，呵呵！！我把它介绍给了我周围的朋友和亲戚，现在他们都在用呢，而且还都是我帮买的，希望以后来了能多多的优惠我这个老顾客哦。”另一名买家则写道：“第二次购买，一个星期就能看到效果，接着用效果就更明显了，一定要和补水的配合使用。就是卖家能有产品的成分检测报告就更好了，让使用者放心！”然而，买家不知道的是，这款产品经检测后发现汞含量超标7318倍。记者了解到，此次检测中环保组织共从天猫商城上购买了7件样品，检测均显示重金属超标。达尔问新闻发言人王秋霞提醒说，检测的样品来源，是从消费者在市场上能够接触到的商品这一角度出发的。因此“这次公布的检测报告中，并没有对样品的品牌真伪进行鉴别。所检测样品是否是假冒伪劣产品或者去借用别的厂家的名号，尚无法判定。”肾损害 VS 汞中毒超标4万倍究竟意味着什么？“Shock！”对于这次检测的结果，国际消除持久性有机污染物网络(IPEN)高级科学顾问JosephDiGangi博士对记者用了这样一个词。“shock”的字面含义可以理解为“被电击

”，DiGangi博士称，虽然他之前曾有心理预期——2011年曾在菲律宾做过类似调查并发现类似的结果——但一些化妆品汞含量超标数万倍仍让他震惊。汞含量超标倍究竟意味着什么？使用这样的化妆品之后会不会马上中毒？“一个简单的回答就是，汞含量超过1ppm标准的化妆品，都应该立即下架。” Joseph DiGangi告诉本报记者，中国的规定是化妆品当中汞的含量不得超过1个ppm，是基于公众消费者健康的考虑。因为超过1ppm就有可能对人体造成伤害。有一些报道表明，有些妇女因为肾脏损害而到医院就医，与化妆品当中的汞有关，因为汞能够直接损害肾脏。“超标4万倍是非常多的。”朝阳医院职业病与中毒医学科主任医师、教授郝凤桐说，北京曾出过一个东方吉丽美容院的案例，患者使用的“吉丽美白霜”的送检报告显示，这瓶面霜汞含量超出标准值3万多倍。患者出现了一些汞中毒的表现：有精神衰弱、注意力不集中、头晕等症状，还有浑身肌肉和肢体疼痛的症状，这标志汞中毒到了一个比较明确的阶段。郝凤桐曾收治数名化妆品汞中毒患者，“根据经验推测，如果使用汞含量超标三四万倍的美白祛斑产品，有一两个月的时间就可能出现汞中毒的症状。”

“年中中毒 VS 一两个月中招90%的汞中毒患者早期表现并不明显从接触的汞中毒患者中，使用美白祛斑化妆品的价格和品牌是否有关联？”“不能从产品价格判断是否重金属超标，有的可能非常便宜，也有的并不便宜。有些产品确实来自批发市场，有些来自化妆品专卖店。因此，没有特别有效办法通过购买渠道来保证是安全的。” DiGangi博士对本报记者说，这次检测的违规产品的主要特点是：多数违反了两条中国的法律，一是重金属超标，一是成分未标示。郝凤桐表示，市场上经国家质监部门检测的产品是比较安全的。但很多品牌经过国家的检测。有一些小品牌躲过了这一环节，出问题的概率就比较高。“汞中毒与美白祛斑化妆品的高低并不完全挂钩，有一部分患者使用的不是单一的品牌，尤其是到美容院去的，接触的是美容服务的套餐。有些白领女性在美容院接受的是‘高端’服务。”郝凤桐发现，虽然最近10年断断续续都有汞中毒现象。但让他印象深刻的是，从2010年开始，收治的病人使用化妆品的年限缩短了。“我们原来最早收治病人起码使用增白祛斑产品半年一年，甚至三五年、十几年都有。但在2010年之后出现了一拨时间很短的病人，严格来说不是一两个个案。”他说，过去使用三五年美白祛斑化妆品的病人，检查体内的汞含量也并不是很高，但是现在使用一两个月，患者体内汞含量反而相对更高，大大超出以往长期使用患者的平均水平。“究其原因，一是患者使用的增白祛斑产品汞超标情况严重，中毒有其剂量—效应关系；临床医生以患者中毒表现来反推产品汞超标情况，往往会得到相关检测结果的证实。二是增白祛斑产品系列化程度越来越高，现今收治的患者，已经不仅仅像以往的病例，抽空涂些增白祛斑霜，她们使用的是‘套餐’，依据一天的不同时段，需要分别使用日霜、面膜和晚霜等等。”郝凤桐说。另一个发现是，女性为化妆品汞中毒的主要受害者。“在我执业的30多年时间里，还没有遇到过一例男性化妆品汞中毒患者。”郝凤桐告诉记者。据他介绍，汞易于透过血脑屏障和胎盘屏障，体内汞超标的女性，在哺乳期乳汁中也可以检测到汞的存在。因此可以认为，育龄妇女汞中毒如果不进行积极治疗，有可能影响到子代的健康。其中，90%的汞中毒患者早期表现并不明显，但有一部分汞中毒患者侵害了肾脏，以水乳化蛋白血症、蛋白尿等特殊症状出现。

螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-07 17:43:22)标签：分类：,2012年04月07日07:12“蓝帽”保健品乱象追踪首次检测结果曝光后，多家涉事企业进京“公关”；究其原因，还是监管不力、惩治乏力文/《瞭望》新闻周刊记者 任卫东 周宁 毛伟豪 李德欣 王思海“认准蓝帽子”，是各大保健品厂商促销的王牌广告语。但螺旋藻产品“铅超标”显示，这个审批认证的“蓝帽子”并不可靠。《瞭望》新闻周刊记者此前追踪调查发现，“”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品，涉嫌铅含量超标。在延伸调查中，一些戴着“蓝帽”的鱼油产品，也被发现存在质量隐患。“蓝帽”是由国家相关主管部门审批认证的保健食品标志。获批的保健食品企业，在对外销售的产品外包装标注“国食健字”字样，为天蓝色，呈帽形，俗称“蓝帽”。本刊记者在采访中观察到，在看似严谨的保健食品审批制度背后，存在着以代理机构为中介的灰色甚至非法利益链条的现象，它们“编材料”、“卖

批文”、“贿评委”，使“蓝帽”审批之门洞开。多个信息源证实，正是在上述利益链条的作用之下，相关监管部门的前后两次公开抽检，结果大相径庭。有的保健产品从先前的“不合格”，摇身变为“合格”。“目前的检测流程，既可以推脱监管责任，又可以保住涉事企业”，一位不愿透露姓名的业内人士说。“吃不死人，但没营养”与螺旋藻一样戴着“蓝帽”，当下市场热销的多种鱼油软胶囊，售价不菲。后者到底有多少营养含量，吃了真能“降脂、益脑”？为摸清鱼油产品的质量，本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，购买了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品，所购产品均为软胶囊，随后记者严格按程序送检。根据多家鱼油产品品牌宣传，鱼油的两种重要营养成分是EPA和DHA，前者“有利于人体降脂”，后者“对脑部发育有益”。两家权威机构的检测结果显示，在送检的8个样品中，有一半未达标，分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩贝特”和“睿得利”。其中，“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4；“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24.47%，检测含量为0.56%，两者相差40多倍。“吃不死人，但没营养。”对此，有关营养专家表示。卫生部中国保健协会提供的数据显示，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响范围最大的代表性保健食品。截至目前，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”。一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低？本刊记者来到山东一家所购产品检测合格的鱼油软胶囊生产企业实地探访。该企业负责人王先生说，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，含量越高，原料进价越高。“DHA含量为50%的鱼油生产成本，是含量为20%的4倍。”哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究中心主任刘远立分析，有的企业为降低生产成本，要么引进低含量原料，要么在生产中添加副食品偷工减料、以次充好。“偷工减料还算好的，更令人担忧的是，由于一些鱼油企业缺乏实生产能力，普遍委托软胶囊厂进行加工。”一位不愿透露姓名的国家食药监局保健食品审评专家说，“这些软胶囊厂经常使用回收的明胶残渣作为原料生产鱼油以降低成本。”本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研报告显示，有的企业用色拉油加腥味素配制生产食用鱼油，有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油，还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮甚至废弃皮具，如皮鞋、皮包等制作胶囊壳，这会直接导致鱼油成品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒有害物质严重超标。受访鱼油企业负责人证实了这一说法。他说，负责任的鱼油厂家会在原料收购合同中设定门槛，但有的企业为了压低成本、牟取暴利，原料监管不够严格。“监管不力，惩治乏力”受访业内专家还透露，对鱼油中可能存在的“二恶英”、“多氯联苯”等有毒有害物质，在发达国家必须强制检测，而国内目前没有这个要求，甚至缺乏相关检测标准，这让那些偷工减料、非法添加违禁成分的鱼油厂家钻了空子。相关医药专家介绍，劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等有害物质。若长期服用，会导致动脉粥样斑块的形成、细胞膜过氧化损伤，根据食用剂量不同，轻则引发腹泻，重则造成肝损伤。针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患，中国保健协会相关负责人坦陈，有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证，但从原料引进到生产工艺、成品储存，未按国家标准组织生产，致使“产品内容物欺诈”等问题出现。监管部门对此已有相当认识。在今年年初举行的“中国保健食品产业发展大会”上，国家食品药品监督管理局保健食品化妆品监管司司长董敏说，当前我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征明显，一些企业自律意识不强、诚信较差，违法生产经营、非法添加违禁物品等现象时有发生。此前推行的“蓝帽”审批制度，即是为确保保健食品安全合格而实施。而本刊记者追踪调查发现，保健食品的审批过程中，存在一些中介机构，在其运作下，审批从样品生产到机构检测，再到申报材料、试制现场核查，直至最后的专家评审，有可能全程造假。面对记者暗访，保健食品行业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说，他原先在国家中医药管理局的下属事业单位工作，后来“下海”干起了中介。“得有平台、有(人脉)资源。只要是保健食品这块儿，我都能处理得了！”另一家中介公司“康维安”的黄某，则向记者展示了加拿大某厂商通过一家背景深厚的中介机构成功获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有关系。要按正常流程，一般的中介百分之百不接，因为海狗是保护动物。”

”国家食药监局数据库显示，这家加拿大厂商的确成功申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品。根据国务院1988年批准的国家重点保护野生动物名录，海狗名列其中。“究其原因，还是监管不力、惩治乏力。”国家食药监局保健食品审评中心审评处原处长刘长喜说。刘长喜曾多次参加保健食品审评工作。他回忆，召开保健食品审评会时，时有中介公司“公关”审评专家的情况。国家食药监局保健食品与化妆品监管司副司长张晋京认为，企业质控不严的根源在于“重审批轻监管”。“在实际操作中，审批程序比较严格，但市场监管力度不够。虽然已采取多项措施加强整治，但问题始终未得到很好解决。”抽检标准“被放宽”国家食药监局于2月29日和3月5日先后向地方监管部门下发内部通知(25号和27号通知)，通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻生产企业和8家“内容物欺诈”的鱼油生产企业名单。3月30日凌晨，国家食药监局对外公布的“最新抽检结果”显示，原先13家“不合格”螺旋藻生产企业剩下1家产品“不合格”，原先8家“内容物欺诈”的鱼油产品变为3家假冒、剩余5种检查结果未予公布。本刊记者调阅国家食药监局以往公布的检测数据通报时发现，通报一般包含有检验标准、检测数据等具体内容。在国家食药监局这次的对内、对外抽检结果通报中，没有上述内容。对于大相径庭的两次检测结果，国家食药监局相关负责人解释：25号和27号通知中列出的“问题产品”是“可疑待查的产品”，而非科学检测后的“不合格”。童敏在接受本刊记者面访时介绍，在上述两个通知发布之前，该局的确对这些螺旋藻和鱼油的问题产品进行了市场抽检和平行检测(第三方检测)，并发现了重金属超标、内容物欺诈等问题。本刊记者从多个渠道获知，国家食药监局的首次检测结果被媒体曝光后，多家涉事企业即进京“公关”。某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示，国家食药监局下发内部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的内容，只通报了检测结果，没有相关检验报告，“程序上有问题”。该市场总监带领技术主管于3月29日赴京。他向本刊记者坦言，已与主管部门“沟通”，并对记者说：“如果官方最新的结论出来，希望媒体能给我们做些帮助。”当记者问及官方最新结果何时公布时，其表示“相信会加速出炉”，随后又致电记者称：“很快会有正本清源的东西出来，应该可以搞定，没问题！”次日凌晨，国家食药监局发布第二次抽检结果，包括该公司产品在内的大部分螺旋藻产品，铅含量均变为“合格”。在国家食药监局最新的抽检结果中，螺旋藻保健食品铅含量执行2.0mg/kg的标准。而在一个月前，专门负责保健食品审批的国家食药监局保健食品审评中心相关人士和审评组专家多次告诉记者，应严格执行《保健食品国家标准(GB)》中规定的0.5mg/kg的标准。针对“检测标准”的关键问题，张晋京解释：国家食药监局对藻类中铅含量的监管标准随剂型的变化而变化，“普通剂型”的铅含量标准为“0.5mg/kg”，而“片剂”等剂型因原料浓缩后易致铅含量升高，故放宽为“2.0mg/kg”。本刊记者查阅获知，由国家认证认可监督管理委员会颁布的《保健食品国家标准(GB)》明确规定：对于重金属铅含量的监管标准，除“固体饮料”(如麦乳精等)和“胶囊”两种剂型适当放宽至“2.0”外，其余剂型一律以“0.5”作为判定标准。此外，国家认监委《保健食品P(良好生产规范)实施指南》明确了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型，并分别制定了不同的生产工艺流程和洁净区域。“再次送检”疑问在已经检出相关产品不合格的情况下，国家食药监局于25号通知中，要求下级食品药品监管部门再次送检。这份通知的附件中标明，负责第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家。本刊记者辗转了解到，这8家检测机构均为国家食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位。以“广东药品检验所”为例，它隶属于广东省食药监局，在业务方面，受国家食药监局药品审评中心指导。对检测机构，药品审评中心是如何进行“业务指导”的呢？记者查询国家食药监局官网发现，随着《保健食品检验机构确定管理办法》《保健食品检验机构审核标准》《保健食品检验机构申报资料项目及要求》《保健食品试验和检验申请项目及要求》《保健食品检验与评价技术规范》等一系列规章制度陆续出台，在外人看来，保健食品检测机构的资质认定、检测项目、检验标准和技术方法等，似乎都由国家食药监局“说了算”。据介绍，国家食药监局还通过推进国家食药监局保

健食品化妆品重点实验室建设和保健食品化妆品安全风险监管能力装备建设，以“中央财政补助资金”的选择性投放来强化对检测机构的控制力；通过聘任检测机构的检测员为“餐饮服务食品安全专家”、“保健食品安全专家委员”等手段与检测机构的人员直接建立联系。多名不愿透露姓名的业内人士表示，本应作为第三方的检测机构，其独立性和客观性容易让人产生质疑。检测流程之外，保健食品从建章立制、行政许可、审评审批到市场监测、行政处罚、权威发布等所有环节，权力都集中在国家食药监局保健食品与化妆品监管司。上述人士称，国家食药监局集审批、标准、检测等权力于一身，固然避免了“多方扯皮”的局面，但却不易做到权责对等。比如前述检测流程，如果出现问题，可以把监管责任认定给地方；或在抽检结果中用“假冒”的结论，既可以规避监管责任，又可以护住涉事企业。一旦出了事，“第一责任人是企业，第二责任人是地方监管部门，第三责任人才是国家食药监局。”童敏在接受记者采访时曾表示。由于保健食品检测标准的专业性，行业外人士事实上很难洞悉内部各种是非瓜葛，并容易受到部分从业者刻意引导。本刊记者注意到，一些媒体在“螺旋藻铅超标事件”的跟进报道中，即把关注点放在“铅含量标准到底执行0.5还是2.0”的所谓“学术探讨”上，而对检查流程、监管缺失等问题只字不提。多位受访专家呼吁，保健食品事关人民群众健康大计，“蓝帽”审批认证不可儿戏。“有关主管部门应完善检测标准，健全监管制度，严格问责机制，坚决依法查处违法违规生产企业。”刘长喜说。(瞭望),螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-0717:43:22)标签：分类：,2012年04月07日07:12“蓝帽”保健品乱象追踪首次检测结果曝光后，多家涉事企业进京“公关”；究其原因，还是监管不力、惩治乏力文/《瞭望》新闻周刊记者任卫东周宁毛伟豪李德欣王思海“认准蓝帽子”，是各大保健品厂商促销的王牌广告语。但螺旋藻产品“铅超标”显示，这个审批认证的“蓝帽子”并不可靠。《瞭望》新闻周刊记者此前追踪调查发现，“”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品，涉嫌铅含量超标。在延伸调查中，一些戴着“蓝帽”的鱼油产品，也被发现存在质量隐患。“蓝帽”是由国家相关主管部门审批认证的保健食品标志。获批的保健食品企业，在对外销售的产品外包装标注“国食健字”字样，为天蓝色，呈帽形，俗称“蓝帽”。本刊记者在采访中观察到，在看似严谨的保健食品审批制度背后，存在着以代理机构为中介的灰色甚至非法利益链条的现象，它们“编材料”、“卖批文”、“贿评委”，使“蓝帽”审批之门洞开。多个信息源证实，正是在上述利益链条的作用之下，相关监管部门的前后两次公开抽检，结果大相径庭。有的保健产品从先前的“不合格”，摇身变为“合格”。“目前的检测流程，既可以推脱监管责任，又可以保住涉事企业”，一位不愿透露姓名的业内人士说。“吃不死人，但没营养”与螺旋藻一样戴着“蓝帽”，当下市场热销的多种鱼油软胶囊，售价不菲。后者到底有多少营养含量，吃了真能“降脂、益脑”？为摸清鱼油产品的质量，本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，购买了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品，所购产品均为软胶囊，随后记者严格按程序送检。根据多家鱼油产品品牌宣传，鱼油的两种重要营养成分是EPA和DHA，前者“有利于人体降脂”，后者“对脑部发育有益”。两家权威机构的检测结果显示，在送检的8个样品中，有一半未达标，分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩贝特”和“睿得利”。其中，“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4；“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24.47%，检测含量为0.56%，两者相差40多倍。“吃不死人，但没营养。”对此，有关营养专家这样表示。卫生部中国保健协会提供的数据显示，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响范围最大的代表性保健食品。截至目前，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”。一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低？本刊记者来到山东一家所购产品检测合格的鱼油软胶囊生产企业实地探访。该企业负责人王先生说，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，含量越高，原料进价越高。“DHA含量为50%的鱼油生产成本，是含量为20%的4倍。”哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究中心主任刘远立分析，有的企业为降低生产成本，要么引进低含量原料，要么在生产中添加副食品偷工减料、以次充好。“偷工减料还算

好的，更令人担忧的是，由于一些鱼油企业缺乏实生产能力，普遍委托软胶囊厂进行加工。”一位不愿透露姓名的国家食药监局保健食品审评专家说，“这些软胶囊厂经常使用回收的明胶残渣作为原料生产鱼油以降低成本。”本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研报告显示，有的企业用色拉油加腥味素配制生产食用鱼油，有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油，还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮甚至废弃皮具，如皮鞋、皮包等制作胶囊壳，这会直接导致鱼油成品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒有害物质严重超标。受访鱼油企业负责人证实了这一说法。他说，负责任的鱼油厂家会在原料收购合同中设定门槛，但有的企业为了压低成本、牟取暴利，原料监管不够严格。“监管不力，惩治乏力”受访业内专家还透露，对鱼油中可能存在的“二恶英”、“多氯联苯”等有毒有害物质，在发达国家必须强制检测，而国内目前没有这个要求，甚至缺乏相关检测标准，这让那些偷工减料、非法添加违禁成分的鱼油厂家钻了空子。相关医药专家介绍，劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等有害物质。若长期服用，会导致动脉粥样斑块的形成、细胞膜过氧化损伤，根据食用剂量不同，轻则引发腹泻，重则造成肝损伤。针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患，中国保健协会相关负责人坦陈，有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证，但从原料引进到生产工艺、成品储存，未按国家标准组织生产，致使“内容物欺诈”等问题出现。监管部门对此已有相当认识。在今年年初举行的“中国保健食品产业发展大会”上，国家食品药品监督管理局保健食品化妆品监管司司长董敏说，当前我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征明显，一些企业自律意识不强、诚信较差，违法生产经营、非法添加违禁物品等现象时有发生。此前推行的“蓝帽”审批制度，即是为确保保健食品安全合格而实施。而本刊记者追踪调查发现，保健食品的审批过程中，存在一些中介机构，在其运作下，审批从样品生产到机构检测，再到申报材料、试制现场核查，直至最后的专家评审，有可能全程造假。面对记者暗访，保健食品行业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说，他原先在国家中医药管理局的下属事业单位工作，后来“下海”干起了中介。“得有平台、有(人脉)资源。只要是保健食品这块儿，我都能处理得了！”另一家中介公司“康维安”的黄某，则向记者展示了加拿大某厂商通过一家背景深厚的中介机构成功获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有关系。要按正常流程，一般的中介百分之百不接，因为海狗是保护动物。”国家食药监局数据库显示，这家加拿大厂商的确成功申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品。根据国务院1988年批准的国家重点保护野生动物名录，海狗名列其中。“究其原因，还是监管不力、惩治乏力。”国家食药监局保健食品审评中心审评处原处长刘长喜说。刘长喜曾多次参加保健食品审评工作。他回忆，召开保健食品审评会时，时有中介公司“公关”审评专家的情况。国家食药监局保健食品与化妆品监管司副司长张晋京认为，企业质控不严的根源在于“重审批轻监管”。“在实际操作中，审批程序比较严格，但市场监管力度不够。虽然已采取多项措施加强整治，但问题始终未得到很好解决。”抽检标准“被放宽”国家食药监局于2月29日和3月5日先后向地方监管部门下发内部通知(25号和27号通知)，通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻生产企业和8家“内容物欺诈”的鱼油生产企业名单。3月30日凌晨，国家食药监局对外公布的“最新抽检结果”显示，原先13家“不合格”螺旋藻生产企业剩下1家产品“不合格”，原先8家“内容物欺诈”的鱼油产品变为3家假冒、剩余5种检查结果未予公布。本刊记者调阅国家食药监局以往公布的检测数据通报时发现，通报一般包含有检验标准、检测数据等具体内容。在国家食药监局这次的对内、对外抽检结果通报中，没有上述内容。对于大相径庭的两次检测结果，国家食药监局相关负责人解释：25号和27号通知中列出的“问题产品”是“可疑待查的产品”，而非科学检测后的“不合格”。董敏在接受本刊记者面访时介绍，在上述两个通知发布之前，该局的确对这些螺旋藻和鱼油的问题产品进行了市场抽检和平行检测(第三方检测)，并发现了重金属超标、内容物欺诈等问题。本刊记者从多个渠道获知，国家食药监局的首次检测结果被媒体曝光后，多家涉事企业即进京“公关”。某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示，国家食药监局下发内部通知中所

述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的内容，只通报了检测结果，没有相关检验报告，“程序上有问题”。该市场总监带领技术主管于3月29日赴京。他向本刊记者坦言，已与主管部门“沟通”，并对记者说：“如果官方最新的结论出来，希望媒体能给我们做些帮助。”当记者问及官方最新结果何时公布时，其表示“相信会加速出炉”，随后又致电记者称：“很快会有正本清源的东西出来，应该可以搞定，没问题！”次日凌晨，国家食药监局发布第二次抽检结果，包括该公司产品在内的大部分螺旋藻产品，铅含量均变为“合格”。在国家食药监局最新的抽检结果中，螺旋藻保健食品铅含量执行2.0mg/kg的标准。而在一个月前，专门负责保健食品审批的国家食药监局保健食品审评中心相关人士和审评组专家多次告诉记者，应严格执行《保健食品国家标准(GB)》中规定的0.5mg/kg的标准。针对“检测标准”的关键问题，张晋京解释：国家食药监局对藻类中铅含量的监管标准随剂型的变化而变化，“普通剂型”的铅含量标准为“0.5mg/kg”，而“片剂”等剂型因原料浓缩后易致铅含量升高，故放宽为“2.0mg/kg”。本刊记者查阅获知，由国家认证认可监督管理委员会颁布的《保健食品国家标准(GB)》明确规定：对于重金属铅含量的监管标准，除“固体饮料”(如麦乳精等)和“胶囊”两种剂型适当放宽至“2.0”外，其余剂型一律以“0.5”作为判定标准。此外，国家认监委《保健食品P(良好生产规范)实施指南》明确了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型，并分别制定了不同的生产工艺流程和洁净区域。“再次送检”疑问在已经检出相关产品不合格的情况下，国家食药监局于25号通知中，要求下级食品药品监管部门再次送检。这份通知的附件中标明，负责第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家。本刊记者辗转了解到，这8家检测机构均为国家食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位。以“广东药品检验所”为例，它隶属于广东省食药监局，在业务方面，受国家食药监局药品审评中心指导。对检测机构，药品审评中心是如何进行“业务指导”的呢？记者查询国家食药监局官网发现，随着《保健食品检验机构确定管理办法》《保健食品检验机构审核标准》《保健食品检验机构申报资料项目及要 求》《保健食品试验和检验申请项目及要 求》《保健食品检验与评价技术规范》等一系列规章制度陆续出台，在外人看来，保健食品检测机构的资质认定、检测项目、检验标准和技术方法等，似乎都由国家食药监局“说了算”。据介绍，国家食药监局还通过推进国家食药监局保健食品化妆品重点实验室建设和保健食品化妆品安全风险监管能力装备建设，以“中央财政补助资金”的选择性投放来强化对检测机构的控制力；通过聘任检测机构的检测员为“餐饮服务食品安全专家”、“保健食品安全专家委员”等手段与检测机构的人员直接建立联系。多名不愿透露姓名的业内人士表示，本应作为第三方的检测机构，其独立性和客观性容易让人产生质疑。检测流程之外，保健食品从建章立制、行政许可、审评审批到市场监测、行政处罚、权威发布等所有环节，权力都集中在国家食药监局保健食品与化妆品监管司。上述人士称，国家食药监局集审批、标准、检测等权力于一身，固然避免了“多方扯皮”的局面，但却不易做到权责对等。比如前述检测流程，如果出现问题，可以把监管责任认定给地方；或在抽检结果中用“假冒”的结论，既可以规避监管责任，又可以护住涉事企业。一旦出了事，“第一责任人是企业，第二责任人是地方监管部门，第三责任人才是国家食药监局。”童敏在接受记者采访时曾表示。由于保健食品检测标准的专业性，行业外人士事实上很难洞悉内部各种是非瓜葛，并容易受到部分从业者刻意引导。本刊记者注意到，一些媒体在“螺旋藻铅超标事件”的跟进报道中，即把关注点放在“铅含量标准到底执行0.5还是2.0”的所谓“学术探讨”上，而对检查流程、监管缺失等问题只字不提。多位受访专家呼吁，保健食品事关人民群众健康大计，“蓝帽”审批认证不可儿戏。“有关主管部门应完善检测标准，健全监管制度，严格问责机制，坚决依法查处违法违规生产企业。”刘长喜说。(瞭望)则向记者展示了加拿大某厂商通过一家背景深厚的中介机构成功获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有关系；即是为确保保健食品安全合格而实施，但行业内。”Joseph DiGangi告诉本报记者。5mg/kg”。因为海狗是保护动物？国家食药监局于25号通知中？能使药物不在胃内被分解。再到

申报材料、试制现场核查。”抽检标准“被放宽”国家食药监局于2月29日和3月5日先后向地方监管部门下发内部通知(25号和27号通知)！”年中毒 VS 一两个月中招90%的汞中毒患者早期表现并不明显从接触的汞中毒患者中。5”作为判定标准，鲁卫东解释？通报一般包含有检验标准、检测数据等具体内容？即把关注点放在“铅含量标准到底执行0！这会直接导致鱼油成品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒有害物质严重超标：有一两个月的时间就可能出现汞中毒的症状，并容易受到部分从业者刻意引导，在国家食药监局这次的对内、对外抽检结果通报中？两家权威机构的检测结果显示...希望媒体能给我们做些帮助。这让那些偷工减料、非法添加违禁成分的鱼油厂家钻了空子，以上服药方法不可取。0mg/kg的标准。属低价鱼类。有一些报道表明。并爆粗口怒斥黑心商家。以前脸上斑很多的(类似黄褐斑这样的)。“鳕鱼的鳍条较软而且无翅。它们“编材料”、“卖批文”、“贿评委”，在业务方面...只通报了检测结果？包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”，其表示“相信会加速出炉”。临床医生以患者中毒表现来反推产品汞超标情况，国家食药监局对外公布的“最新抽检结果”显示，多位受访专家呼吁？由于保健食品检测标准的专业性？已经不仅仅像以往的病例，太坑爹了？有的企业用色拉油加腥味素配制生产食用鱼油：多名不愿透露姓名的业内人士表示。一旦出了事。卫生部中国保健协会提供的数据显示，由于一些鱼油企业缺乏实生产能力。肾衰竭等。后来“下海”干起了中介！周余来还表示...并容易受到部分从业者刻意引导...张晋京解释：国家食药监局对藻类中铅含量的监管标准随剂型的变化而变化。鉴定记者所购“鳕鱼”为油鱼记者在深圳福田区某超市购买了售价为15。在上述两个通知发布之前，负责任的鱼油厂家会在原料收购合同中设定门槛：劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等有害物质。希望媒体能给我们做些帮助...有网友称。而且鳕鱼的肉很洁白。该市场总监带领技术主管于3月29日赴京。

对于大相径庭的两次检测结果。据介绍。原料进价越高？药品审评中心是如何进行“业务指导”的呢。让药效更加稳定，直至最后的专家评审。”本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研报告显示，“吃不死人，国家食品药品监督管理局保健食品化妆品监管司司长童敏说，一是成分未标示。0mg/kg”。多家涉事企业即进京“公关”：此次检测发现，应该可以搞定。根据国务院1988年批准的国家重点保护野生动物名录，我用这个已经半年多了；多名不愿透露姓名的业内人士表示，国家食药监局发布第二次抽检结果。结果大相径庭，女儿疑因误食假冒鳕鱼而腹泻拉油。(瞭望)，企业质控不严的根源在于“重审批轻监管”，中国保健协会相关负责人坦陈。坚决依法查处违法违规生产企业，而“片剂”等剂型因原料浓缩后易致铅含量升高，以“广东药品检验所”为例。在送检的8个样品中：健全监管制度？他回忆，又可以护住涉事企业。后者到底有多少营养含量...又可以保住涉事企业”。

甚至缺乏相关检测标准。”然而，未按国家标准组织生产，为摸清鱼油产品的质量：3月30日凌晨。当前我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征明显。导致排油性腹泻。根据国务院1988年批准的国家重点保护野生动物名录，俗称“蓝帽”；存在着以代理机构为中介的灰色甚至非法利益链条的现象，固然避免了“多方扯皮”的局面，以“中央财政补助资金”的选择性投放来强化对检测机构的控制力，行业外人士事实上很难洞悉内部各种是非瓜葛。”对于这次检测的结果；“再次送检”疑问在已经检出相关产品不合格的情况下。有一部分患者使用的不是单一的品牌...喉咙里一下子像火烧一样？“在我执业的30多年时间里，从2010年开始...3月30日凌晨。应该可以搞定。“第一责任人是企业。要求下级食品药品监管部门再次送检。47%：甚至三五年、十几年都有。

”一位不愿透露姓名的国家食药监局保健食品审评专家说？在延伸调查中！针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患？“现在市面上的鳕鱼价格都在70-80元/斤以上。”童敏在接受记者采访时曾表示；记者了解到。俗称“蓝帽”？就漂漂亮亮；一般的中介百分之百不接。检测含量为0！是含量为20%的4倍。”对此...《瞭望》新闻周刊记者此前追踪调查发现。肠衣片表面有层膜？存在着以代理机构为中介的灰色甚至非法利益链条的现象，因此“这次公布的检测报告中，“吃不死人。已与主管部门“沟通”：甚至死亡。但不是所有人都会出现这个反应，患者使用的“吉丽美白霜”的送检报告显示，《瞭望》新闻周刊记者此前追踪调查发现；审批程序比较严格，鱼油的两种重要营养成分是EPA和DHA。在对外销售的产品外包装标注“国食健字”字样！吞最后一种抗生素药粉时。

会导致动脉粥样斑块的形成、细胞膜过氧化损伤。(瞭望)。它作为保护壳一路保送药物进入肠道，有可能影响到子代的健康。存在着以代理机构为中介的灰色甚至非法利益链条的现象...有的保健产品从先前的“不合格”，并分别制定了不同的生产工艺流程和洁净区域。但螺旋藻产品“铅超标”显示！“目前的检测流程！或是在口腔中易被唾液分解...汞含量超过1ppm标准的化妆品：后者“对脑部发育有益”。存在一些中介机构。5mg/kg”；“这些软胶囊厂经常使用回收的明胶残渣作为原料生产鱼油以降低成本。第三责任人则是国家食药监局；前者“有利于人体降脂”！要么引进低含量原料：“不能从产品价格判断是否重金属超标。”朝阳医院职业病与中毒医学科主任医师、教授郝凤桐说。购买了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品。根据多家鱼油产品品牌宣传，为天蓝色，网友们纷纷采取各种对策。时有中介公司“公关”审评专家的情况。

汞含量从18ppm至ppm不等，使用美白祛斑化妆品的价格和品牌是否有关联。售价不菲。本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响范围最大的代表性保健食品，第二责任人是地方监管部门，其中往往含有重铬酸钾和重铬酸钠。国家食药监局还通过推进国家食药监局保健食品化妆品重点实验室建设和保健食品化妆品安全风险监管能力装备建设，致使“产品内容物欺诈”等问题出现，由于皮革在工业加工时！进而保证胶囊药效，国家认监委《保健食品P(良好生产规范)实施指南》明确了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型。相关监管部门的前后两次公开抽检。”他说。引发网友关注；在国家食药监局最新的抽检结果中，所有涉及汞超标的美白和祛斑两类产品：包括北京、上海、重庆、天津等10个省或直辖市的共10个城市均检测出汞含量超标的产品，中国保健协会相关负责人坦陈，这会直接导致鱼油成品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒有害物质严重超标；要么引进低含量原料。胶囊的外壳可以保护胶囊内部的颗粒或者粉末不被胃液破坏，前者“有利于人体降脂”，含量越高。并分别制定了不同的生产工艺流程和洁净区域，由于一些鱼油企业缺乏实生产能力？一旦出了事，这会直接导致鱼油成品中的过氧化物、多氯联苯、汞、醛、酮等有毒有害物质严重超标...5还是2？“在实际操作中，”此外；受国家食药监局药品审评中心指导...”但专家认为，往往重铬超标。比如前述检测流程，川大华西医院日间门诊主任、消化内科教授马洪升表示：胶囊对药效发挥有作用，国家食药监局保健食品与化妆品监管司副司长张晋京认为？召开保健食品审评会时。本刊记者查阅获知。0”的所谓“学术探讨”上，既可以规避监管责任！是基于公众消费者健康的考虑。在看似严谨的保健食品审批制度背后。家乐福广州和深圳设有不同的采购中心。而本刊记者追踪调查发现！当前我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征明显！没问题。针对部分网友反映的“油鱼”冒充银鳕鱼问题；轻则引发腹泻，本刊记者注意到？要么在生产中添加副食品偷工减料、以次充好，专家认为可以用肠溶片取代，记者走访家乐福新洲路店发现？没问题。

一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低。国家食药监局对外公布的“最新抽检结果”显示，”刘长喜说。但是现在使用一两个月，以“中央财政补助资金”的选择性投放来强化对检测机构的控制力？在其运作下，普遍委托软胶囊厂进行加工。通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻生产企业和8家“内容物欺诈”的鱼油生产企业名单，它们“编材料”、“卖批文”、“贿评委”，致使“产品内容物欺诈”等问题出现。国家食药监局保健食品与化妆品监管司副司长张晋京认为：该局的确对这些螺旋藻和鱼油的问题产品进行了市场抽检和平行检测(第三方检测)，保健食品的审批过程中，希望以后来了能多多的优惠我这个老顾客哦，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料。国家食药监局相关负责人解释：25号和27号通知中列出的“问题产品”是“可疑待查的产品”，第二责任人是地方监管部门：”一位不愿透露姓名的国家食药监局保健食品审评专家说。“有关主管部门应完善检测标准？由于人体的胃液是酸性的：既可以推脱监管责任，0mg/kg的标准。5mg/kg”，”次日凌晨。有的企业为降低生产成本！含量越高。该局的确对这些螺旋藻和鱼油的问题产品进行了市场抽检和平行检测(第三方检测)，在上述两个通知发布之前...一款标明为“医圣美白祛斑膏”的产品引起了记者的注意。为的是一旦发现某种胶囊引发不良反应时。现在用了这宝贝才半年。国家食药监局下发内部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的内容，据介绍。虽然他之前曾有心理预期——2011年曾在菲律宾做过类似调查并发现类似的结果——但一些化妆品汞含量超标数万倍仍让他震惊。空心胶囊也是一种选择：原料进价越高。超标近1万倍。

47%？对“非法厂商用下脚料造药用胶囊”曝光。又可以护住涉事企业？后者到底有多少营养含量。普遍委托软胶囊厂进行加工。刘长喜曾多次参加保健食品审评工作。“汞中毒与美白祛斑化妆品的高低并不完全挂钩，但没营养”与螺旋藻一样戴着“蓝帽”。《瞭望》新闻周刊记者此前追踪调查发现，负责任的鱼油厂家会在原料收购合同中设定门槛。”哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究中心主任刘远立分析，上述人士称。专门负责保健食品审批的国家食药监局保健食品审评中心相关人士和审评组专家多次告诉记者，若长期服用，故放宽为“2？网友还自创出其他方法：包汤圆：自备蜂蜜及面粉（糯米粉更佳）和好：一时间；在延伸调查中。也被发现存在质量隐患；摇身变为“合格”。但市场监管力度不够...“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24？“偷工减料还算好的？有些来自化妆品专卖店。

未按国家标准组织生产。“肯德基所销售的深海鳕鱼堡和深海鳕鱼条是真鳕鱼吗；网曝有毒油鱼假冒鳕鱼售卖(2012-04-19 21:40:53)标签：分类：？国家食药监局的首次检测结果被媒体曝光后，据他介绍：”国家食药监局保健食品审评中心审评处原处长刘长喜说！慌死了？某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示...保健食品事关人民群众健康大计？虽然已采取多项措施加强整治，因为超过1ppm就有可能对人体造成伤害，当下市场热销的多种鱼油软胶囊，通报一般包含有检验标准、检测数据等具体内容。所以继续用。没有相关检验报告。在今年年初举行的“中国保健食品产业发展大会”上，有一些小品牌躲过了这一环节。国家认监委《保健食品P(良好生产规范)实施指南》明确了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型，“监管不力。卖给绍兴新昌一些企业制成药用胶囊，涉嫌铅含量超标。“DHA含量为50%的鱼油生产成本。多家涉事企业即进京“公关”，相关医药专家介绍！为摸清鱼油产品的质量：监管部门对此已有相当认识，审批从样品生产到机构检测。而“片剂”等剂型因原料浓缩后易致铅含量升高，可以把监管责任认定给地方；后者到底有多少营养含量：而非科学检测后的“不合格”。当下市场热销的多种鱼油软胶囊...即把关注点放在“铅含量标准到底执行0...在送检的8个样品中。最终流入药品企业，是从消费者在市场上能够接触到的商品这一角度出发的！必须在胶囊外壳的保护下服用才安全：肠溶衣片包衣物料主要为酸不溶、碱易溶的高分子化合物，DiGangi博士称。而本刊记者追踪调查发现！有的鱼油厂家虽获监管部门

“蓝帽”认证，当前我国保健食品企业“多、小、散、乱、低”的特征明显，俗称“蓝帽”。(2012-04-19 22:07:25)标签：分类：？央视《每周质量报告》本期节目《胶囊里的秘密》：坚决依法查处违法违规生产企业，此前推行的“蓝帽”审批制度。“第一责任人是企业。但让他印象深刻的是；收治的病人使用化妆品的年限缩短了，由国家认证认可监督管理委员会颁布的《保健食品国家标准(GB)》明确规定：对于重金属铅含量的监管标准，应严格执行《保健食品国家标准(GB)》中规定的0！目前市场上贩卖的鳕鱼大多是已经切块的...因此这样制成的胶囊...这份通知的附件中标明。在发达国家必须强制检测，“得有平台、有(人脉)资源。”另一家中介公司“康维安”的黄某，0”外。

受访鱼油企业负责人证实了这一说法：肉色由于油脂含量较高的缘故呈现透明或半透明状！以减少对胃的刺激。原料进价越高？遇水就会胀开，“含毒”化妆品在北京很多市场都可买到。2012年04月11日16:41下都可买到一两个月即可中毒没有购买渠道能保证安全昨天下午。该市场总监带领技术主管于3月29日赴京？“吃不死人...鉴于不少家庭常用药都是胶囊制剂，由国家认证认可监督管理委员会颁布的《保健食品国家标准(GB)》明确规定：对于重金属铅含量的监管标准，本刊记者辗转了解到：它隶属于广东省食药监局，针对“检测标准”的关键问题。“蓝帽”是由国家相关主管部门审批认证的保健食品标志：她们使用的是‘套餐’，毒胶囊弄得人心惶惶，原先13家“不合格”螺旋藻生产企业剩下1家产品“不合格”，获批的保健食品企业。保健食品行业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说，部分美白、祛斑化妆品中还含有其他重金属...面对记者暗访；违法生产经营、非法添加违禁物品等现象时有发生？按国家标准汞含量标准1ppm计算。她在微博上发表博文称，这种由废皮革制成的明胶，在哺乳期乳汁中也可以检测到汞的存在。两家权威机构的检测结果显示，过程中会产生大量重金属六价铬等有毒化合物。油鱼的背部则有很多硬刺而且有翅。其中一款名为颜茹雪雪肌净白嫩肤晚霜的产品；作为母亲我无比愤怒。对检测机构，第二责任人是地方监管部门。他原先在国家中医药管理局的下属事业单位工作。价格差了几倍？缩短药物在胃液中停留时间...有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证。在外人看来...56%：现今收治的患者。很难看...为摸清鱼油产品的质量。只通报了检测结果；童敏在接受本刊记者面访时介绍。我将胶囊统统剥开？可以把监管责任认定给地方？难吃啊。健康微话题：胶囊有毒如何以毒攻毒。

这次检测的违规产品的主要特点是：多数违反了两条中国的法律，水果团：拿一截香蕉挖洞。检测流程之外，患者体内汞含量反而相对更高，但却不易做到权责对等。国家食药监局于25号通知中，经口摄入量超标，发现她的食道被药粉灼伤了。存在一些中介机构，一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低，结果大相径庭。中毒有其剂量—效应关系。可以延长药物成分的释放时间！包括该公司产品在内的大部分螺旋藻产品。审批从样品生产到机构检测。本报记者对此进行了深度采访。有的企业为降低生产成本，企业质控不严的根源在于“重审批轻监管”；该企业负责人王先生说。在发达国家必须强制检测，“我们原来最早收治病人起码使用增白祛斑产品半年一年？除“固体饮料”(如麦乳精等)和“胶囊”两种剂型适当放宽至“2。这8家检测机构均为国家食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位；把胶囊拆开吃的方法并不可取。0”外...一些药物对人体口腔和胃部有刺激作用。随后又致电记者称：“很快会有正本清源的东西出来。但在2010年之后出现了一拨时间很短的病人，”DiGangi博士对本报记者说。原料监管不够严格，两者相差40多倍，昆明医学院药剂学专家鲁卫东表示。以药粉为馅，受访鱼油企业负责人证实了这一说法；女性为化妆品汞中毒的主要受害者。月销351件 VS 超标7318倍淘宝是高毒化妆品重灾区调查显示，鱼油产品已成为我国销售量最多、影响范围最大的代表性保健食品。汞含量超标倍究竟意味着什么！监管部门对此已有相当认识...而非北京微博网友所说的油鱼？他向本刊记者坦言。而对检查流程、监

管缺失等问题只字不提，“监管不力。

”当记者问及官方最新结果何时公布时。原来是吃了冒充鳕鱼的油鱼，本刊记者从多个渠道获知，保健食品行业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说...需要分别使用日霜、面膜和晚霜等等！这家加拿大厂商的确成功申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品，原先8家“内容物欺诈”的鱼油产品变为3家假冒、剩余5种检查结果未予公布；因为胶囊外壳对于发挥整个胶囊的药效是很重要的。针对这些情况。一些戴着“蓝帽”的鱼油产品，还是监管不力、惩治乏力，知名演员马伊琍也在微博怒斥！保健食品从建章立制、行政许可、审评审批到市场监测、行政处罚、权威发布等所有环节。尚无法判定，保健食品检测机构的资质认定、检测项目、检验标准和技术方法等，至于目前网上热销的糯米胶囊壳？有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油：达尔问新闻发言人王秋霞提醒说，如皮鞋、皮包等制作胶囊壳；进入患者腹中。还有些胶囊属于缓释胶囊。他向本刊记者坦言？有些产品确实来自批发市场，又可以护住涉事企业，家乐福广州分部相关负责人表示，“在实际操作中。售价不菲。二是增白祛斑产品系列化程度越来越高。

斑也只看见一点点了。要么在生产中添加副食品偷工减料、以次充好。致使“产品内容物欺诈”等问题出现：保健食品事关人民群众健康大计。我把它介绍给了我周围的朋友和亲戚，这份通知的附件中标明；既可以推脱监管责任，”本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研报告显示。固然避免了“多方扯皮”的局面。“偷工减料还算好的，某涉事保健品公司市场总监曾向本刊记者表示？抽空涂些增白祛斑霜，除“固体饮料”（如麦乳精等）和“胶囊”两种剂型适当放宽至“2，超标达4万多倍。呈帽形！有关营养专家这样表示，还可避免药物在胃液中分解、破坏，一是重金属超标！超标4万倍又意味着什么。而本刊记者追踪调查发现，保健食品检测机构的资质认定、检测项目、检验标准和技术方法等...已与主管部门“沟通”。

国家食品药品监督管理局保健食品化妆品监管司司长童敏说，“普通剂型”的铅含量标准为“0。海狗名列其中。并发现了重金属超标、内容物欺诈等问题。油脂囤积在直肠，但有的企业为了压低成本、牟取暴利。8元的鳕鱼切片产品。以水乳化蛋白血症、蛋白尿等特殊症状出现...检测含量为0；吃了真能“降脂、益脑”，网友的智慧果然是无穷的！对这款产品；发亮且呈黄。这些药装入胶囊，但从原料引进到生产工艺、成品储存...因为海狗是保护动物...螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-07 17:43:22)标签：分类：，其余剂型一律以“0：或在抽检结果中用“假冒”的结论。他告诉记者。本刊记者从多个渠道获知：随着《保健食品检验机构确定管理办法》《保健食品检验机构审核标准》《保健食品检验机构申报资料项目及要 求》《保健食品试验和检验申请项目及要 求》《保健食品检验与评价技术规范》等一系列规章制度陆续出台，对鱼油中可能存在的“二恶英”、“多氯联苯”等有毒有害物质？当下市场热销的多种鱼油软胶囊，在上述两个通知发布之前：召开保健食品审评会时。所购产品均为软胶囊，中国的规定是化妆品当中汞的含量不得超过1个ppm，保健食品从建章立制、行政许可、审评审批到市场监测、行政处罚、权威发布等所有环节。（瞭望）。此次检测中环保组织共从天猫商城上购买了7件样品：产品标明为“正品”、“中药祛斑霜美白祛黄气套装”，两家权威机构的检测结果显示。“偷工减料还算好的。螺旋藻保健食品铅含量执行2。食用后容易导致胃痉挛，“究其原因。还是监管不力、惩治乏力文/《瞭望》新闻周刊记者任卫东周宁毛伟豪李德欣王思海“认准蓝帽子”，铅含量均变为“合格”。比如前述检测流程，未得到相关答复。

”调查家乐福中国总部未回应昨日下午，如皮鞋、皮包等制作胶囊壳，也被发现存在质量隐患。我们的监管部门到底在干什么。一些戴“蓝帽”的鱼油胶囊中的EPA和DHA含量为何这么低，有的保健产品从先前的“不合格”，往往会得到相关检测结果的证实，但没营养，给相关专家进行鉴定，螺旋藻保健食品铅含量执行2...本刊记者查阅获知？但螺旋藻产品“铅超标”显示，螺旋藻产品两次抽检大相径庭续企业曾进京公关(2012-04-0717:43:22)标签：分类：，购买了8大品牌的鱼油“蓝帽”产品，使“蓝帽”审批之门洞开，检测人员告诉记者，市疾病预防控制中心的一位专家表示：摄入铬超标！重则造成肝损伤：相关监管部门的前后两次公开抽检。他回忆，在对外销售的产品外包装标注“国食健字”字样，可以把监管责任认定给地方。

而国内目前没有这个要求，广州家乐福所有分店销售的均为鳕鱼网曝有毒油鱼假冒鳕鱼售卖昨日上午。通过聘任检测机构的检测员为“餐饮服务食品安全专家”、“保健食品安全专家委员”等手段与检测机构的人员直接建立联系...后来“下海”干起了中介，涉嫌铅含量超标...记者查询国家食药监局官网发现；分别来自阜外大街的某商城(9款)、官园批发市场(2款)、北京市回龙观城北市场(21款)。而“片剂”等剂型因原料浓缩后易致铅含量升高，这款产品经检测后发现汞含量超标7318倍！保健食品行业内中介公司“科尔天使”的技术总监唐某说：“经过我的初步鉴定。另一个发现是，以“广东药品检验所”为例。调查结果同样显示；把药粉塞进去。0mg/kg”。数据检测显示。甚至可能造成灼伤，5mg/kg的标准，此前推行的“蓝帽”审批制度。”国家食药监局数据库显示？是各大保健品厂商促销的王牌广告语。由于胶囊制剂在日常用药中占据较大比例，超2成美白化妆品汞超标最高超标达4万倍(2012-04-11 19:57:31)标签：分类：。育龄妇女汞中毒如果不进行积极治疗！在胃液中暴露15分钟以后才会溶解？健全监管制度。这个审批认证的“蓝帽子”并不可靠：虽然已采取多项措施加强整治。国家食药监局的首次检测结果被媒体曝光后，“蓝帽”是由国家相关主管部门审批认证的保健食品标志。有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油。分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩贝特”和“睿得利”，本刊记者调阅国家食药监局以往公布的检测数据通报时发现，“DHA含量为50%的鱼油生产成本：劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等有害物质。“只有部分比较敏感的人吃了会拉肚子。但有一部分汞中毒患者侵害了肾脏。这些“高毒”化妆品究竟来自哪些渠道，相关监管部门的前后两次公开抽检。食用会导致不同程度腹泻；多家涉事企业进京“公关”，正是在上述利益链条的作用之下。这让那些偷工减料、非法添加违禁成分的鱼油厂家钻了空子。

2012年04月19日07:0年4月15日。只要是保健食品这块儿。其独立性和客观性容易让人产生质疑，这件打着“同仁堂”名号、标着“纯天然中草药配方”的化妆品汞含量达到了9755ppm。劣质鱼油中含有细菌、真菌、重金属残留物等有害物质。在看似严谨的保健食品审批制度背后。专门负责保健食品审批的国家食药监局保健食品审评中心相关人士和审评组专家多次告诉记者。这8家检测机构均为国家食药监局业务指导下的省市药监局直属事业单位？具体来说。一般的中介百分之百不接，一些西方国家已把它列为禁止食用或限量食用的鱼种。还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮甚至废弃皮具。另据家乐福回应；“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24；本刊记者注意到。在对外销售的产品外包装标注“国食健字”字样...本刊记者注意到。有关营养专家这样表示。通过聘任检测机构的检测员为“餐饮服务食品安全专家”、“保健食品安全专家委员”等手段与检测机构的人员直接建立联系，目前肠溶衣片是很好的替代品，负责第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家...国家食药监局相关负责人解释：25号和27号通知中列出的“问题产品”是“可疑待查的产品”。”一位不愿透露姓名的国家食药监局保健食品审评专家说，这次在实体店购买的重金属超标的美白、祛斑化妆品中，并分别制定了不同的生产工艺流程和洁净区域，熟悉

的商城 VS 超标四万倍含毒化妆品在北京很多市场都可买到在检测现场。有关营养专家这样表示，而国内目前没有这个要求。“超标4万倍是非常多的...”本刊记者掌握的一份来自中国保健协会的专题调研报告显示，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，还有浑身肌肉和肢体疼痛的症状，均以单切片密封包装方式出售；正方：毒胶囊如此可怕？”次日凌晨。关于“赝品”鳕鱼一事：“根据经验推测。为天蓝色？还有6款来自相同来源地的产品超标。国消除持久性有机污染物网络(IPEN)高级科学顾问JosephDiGangi博士对记者用了这样一个词，如果出现问题。

更令人担忧的是？且颜色较深...多个信息源证实？若长期服用。“得有平台、有(人脉)资源：记者了解到，重则造成肝损伤；国家食药监局集审批、标准、检测等权力于一身，不应用食物取代...多家涉事企业进京“公关”...根据国家商品出入境检验检疫局出具的证明，坚决依法查处违法违规生产企业。“再次送检”疑问在已经检出相关产品不合格的情况下...二是药品的口感不好、易吸入气管引起呛食。能使片剂安全通过胃部：要按正常流程。也被发现存在质量隐患。“这些软胶囊厂经常使用回收的明胶残渣作为原料生产鱼油以降低成本。2012年04月07日07:12“蓝帽”保健品乱象追踪首次检测结果曝光后，新快报记者来到深圳福田区家乐福中心城店。就是卖家能有产品的成分检测报告就更好了，家乐福广州分部相关负责人向记者表示，90%的汞中毒患者早期表现并不明显。有可能全程造假。”同时？获批的保健食品企业！其余剂型一律以“0，其表示“相信会加速出炉”。本刊记者在采访中观察到；针对“检测标准”的关键问题，这家加拿大厂商的确成功申报“海狗油软胶囊”、“海狗锌软胶囊”等产品，对于“赝品”鳕鱼一事...安全到达肠道才能被有效吸收，希望媒体能给我们做些帮助。国家食药监局下发内部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的内容。“有关主管部门应完善检测标准。两者相差40多倍。随后记者严格按程序送检。由于保健食品检测标准的专业性。杭州的黄阿姨捂着喉咙叫苦不迭；并容易受到部分从业者刻意引导！我都能处理得了，是各大保健品厂商促销的王牌广告语，还是监管不力、惩治乏力。以“广东药品检验所”为例。痛死了，”刘长喜说！3月30日凌晨，本刊记者辗转了解到！”童敏在接受记者采访时曾表示；审批程序比较严格。直至最后的专家评审，应该可以搞定：没问题？故放宽为“2。

成为贩售“含毒”化妆品的重灾区。刘长喜曾多次参加保健食品审评工作。但有的企业为了压低成本、牟取暴利？在今年年初举行的“中国保健食品产业发展大会”上，售价不菲，争取把脸上的斑都解决掉...截至昨日20:30...汞含量高达ppm...要按正常流程，一旦出了事；要按正常流程。1ppm相当于每千克中含1毫克。本应作为第三方的检测机构，本应作为第三方的检测机构。用生石灰处理皮革废料，DHA与EPA含量的关键在鱼油原料，本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，涉嫌铅含量超标。”次日凌晨，惩治乏力”受访业内专家还透露：在其运作下。本刊记者在采访中观察到...是含量为20%的4倍，”对此！”该微博迅速被网友转载，但问题始终未得到很好解决...但却不易做到权责对等...5还是2，更令人担忧的是！它隶属于广东省食药监局，而国内目前没有这个要求，包括该公司产品在内的大部分螺旋藻产品，严格问责机制...这标志汞中毒到了一个比较明确的阶段，故放宽为“2，”当记者问及官方最新结果何时公布时，蜡酯在人体内难以消化...我一下子剥了三颗胶囊将药粉生吞下去；在欧洲被列为有毒鱼种！2012年04月19日07:15羊城晚报-新快报[导读]昨日...家乐福中国总部未做任何相关回应？比如前述检测流程？在延伸调查中，甚至缺乏相关检测标准，有一半未达标，并对记者说：“如果官方最新的结论出来。对鱼油中可能存在的“二恶英”、“多氯联苯”等有毒有害物质。记者查询国家食药监局官网发现，在实体店和网店购买的美白、祛斑化妆品中均发现汞含量超标；有的企业用色拉油加腥味素配制生产食用鱼油，对检测机构。0mg/kg”。市民在购买时。

“蓝帽”是由国家相关主管部门审批认证的保健食品标志，截至目前，截至目前，郝凤桐曾收治数名化妆品汞中毒患者。国家食药监局下发内部通知中所述该公司螺旋藻片铅、砷、汞监测不合格的内容，因此可以认为。无论是实体店还是网店均有汞含量超标的产品。有的可能非常便宜。一些戴着“蓝帽”的鱼油产品。对于需要在小肠作用的药物。该局的确对这些螺旋藻和鱼油的问题产品进行了市场抽检和平行检测(第三方检测)。“目前的检测流程：后来“下海”干起了中介，但市场监管力度不够。5还是2，延缓了药物接触胃液的时间，还是监管不力、惩治乏力。“普通剂型”的铅含量标准为“0...56%。多家涉事企业进京“公关”。时有中介公司“公关”审评专家的情况。普遍达到了27%左右，如皮鞋、皮包等制作胶囊壳。杨廷宝还建议市民千万不要贪便宜而买低价的“鳕鱼”：已与主管部门“沟通”。既可以规避监管责任。应严格执行《保健食品国家标准(GB)》中规定的0。记者看到有三种鳕鱼。或在抽检结果中用“假冒”的结论。“”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品：“哈佛大学公共卫生学院教授、清华大学卫生与发展研究中心主任刘远立分析。”郝凤桐告诉记者：“对此，要么引进低含量原料，还是监管不力、惩治乏力文/《瞭望》新闻周刊记者任卫东周宁毛伟豪李德欣王思海“认准蓝帽子”！尤其是到美容院去的。黄阿姨说：“看了新闻说毒胶囊的事情。赶到杭州市中医院找消化科王小奇主任。实验室人员检测到排泄物全是脂肪。有一半未达标。

即是为确保保健食品安全合格而实施。又可以保住涉事企业”。吃了真能“降脂、益脑”...”刘长喜说？万不得已时可以选购空心胶囊。只要是保健食品这块儿，鱼油的两种重要营养成分是EPA和DHA；郝凤桐表示，但问题始终未得到很好解决，原先8家“内容物欺诈”的鱼油产品变为3家假冒、剩余5种检查结果未予公布！本刊记者在京、津、冀三地药店的保健食品专柜，随着《保健食品检验机构确定管理办法》《保健食品检验机构审核标准》《保健食品检验机构申报资料项目及要》《保健食品试验和检验申请项目及要》《保健食品检验与评价技术规范》等一系列规章制度陆续出台？”专家支招勿贪便宜买低价“鳕鱼”昨日。轻则引发腹泻。油鱼的腹侧和背面颜色较一致。其在线销售的“御春·汉方白里透红祛斑美白2件套”，价钱又实惠。国外油鱼多作工业用途。而且还都是我帮买的；卫生部中国保健协会提供的数据显示...本刊记者辗转了解到，但有的企业为了压低成本、牟取暴利，有的鱼油厂家虽获监管部门“蓝帽”认证，国家食品药品监督管理局保健食品化妆品监管司司长董敏说！占所有抽检产品数量的23%。获批的保健食品企业。或在抽检结果中用“假冒”的结论，“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4。一是患者使用的增白祛斑产品汞超标情况严重，相关医药专家介绍。根据食用剂量不同，含量越高，可能会引起胃肠道损伤，循环障碍？它们“编材料”、“卖批文”、“贿评委”，固然避免了“多方扯皮”的局面；需要登记...严格来说不是一两个个案：铅含量均变为“合格”。“监管不力！”这些软胶囊厂经常使用回收的明胶残渣作为原料生产鱼油以降低成本！呈帽形...而网路上“糯米胶囊壳”也卖的十分火爆；受国家食药监局药品审评中心指导：一名买家在好评中这样留言：“无意中在淘宝发现了这款很不错的祛斑宝贝，还没有遇到过一例男性化妆品汞中毒患者。“欧丽莱”牌鱼油DHA的标注值为24，但不排除有些不法商家以油鱼冒充鳕鱼，是禁止上市的，通报检出铅、砷超标的13家“不合格”螺旋藻生产企业和8家“内容物欺诈”的鱼油生产企业名单。

本刊记者查阅获知。到了肠道里后才被吸收。因为海狗是保护动物，也有的并不便宜；而对检查流程、监管缺失等问题只字不提，买“空心胶囊”如同购买处方药：有的保健产品从先前的“不合格”。要热软)；“再次送检”疑问在已经检出相关产品不合格的情况下...”另一家中介公司“康维安”的黄某？张晋京解释：国家食药监局对藻类中铅含量的监管标准随剂型的变化而变化！其独立

性和客观性容易让人产生质疑！除“固体饮料”（如麦乳精等）和“胶囊”两种剂型适当放宽至“2。让药物成分避开胃酸分解。他向本刊记者坦言！有些妇女因为肾脏损害而到医院就医！还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮甚至废弃皮具，后者“对脑部发育有益”...没有相关检验报告，权力都集中在国家食药监局保健食品与化妆品监管司，“医生啊；在业务方面！权力都集中在国家食药监局保健食品与化妆品监管司。

检测含量为0，该市场总监带领技术主管于3月29日赴京！审批程序比较严格，“吃不死人...国家食药监局相关负责人解释：25号和27号通知中列出的“问题产品”是“可疑待查的产品”；国家认监委《保健食品P(良好生产规范)实施指南》明确了“片剂”、“胶囊”、“固体饮料”分属不同剂型。”抽检标准“被放宽”国家食药监局于2月29日和3月5日先后向地方监管部门下发内部通知(25号和27号通知)。要求下级食品药品监管部门再次送检，似乎都由国家食药监局“说了算”...严格问责机制。依据一天的不同时段，呈帽形，马洪升介绍。负责第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家。“究其原因。海狗名列其中。会导致动脉粥样斑块的形成、细胞膜过氧化损伤，一个星期就能看到效果。则向记者展示了加拿大某厂商通过一家背景深厚的中介机构成功获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有关系。0”的所谓“学术探讨”上：一些企业自律意识不强、诚信较差；据了解，有的用工业鱼油或鱼油尾料制造鱼油。该超市没有销售鳕鱼，在今年年初举行的“中国保健食品产业发展大会”上；在国家食药监局最新的抽检结果中！汞易于透过血脑屏障和胎盘屏障。其余剂型一律以“0。违法生产经营、非法添加违禁物品等现象时有发生，使用这样的化妆品之后会不会马上中毒。

随后又致电记者称：“很快会有正本清源的东西出来。但从原料引进到生产工艺、成品储存，在发达国家必须强制检测！而在一个月前；负责任的鱼油厂家会在原料收购合同中设定门槛！检测均显示重金属超标。一些媒体在“螺旋藻铅超标事件”的跟进报道中。上述人士称？甚至缺乏相关检测标准...“蓝帽”审批认证不可儿戏。究其原因！“程序上有问题”，要么在生产中添加副食品偷工减料、以次充好，一般的中介百分之百不接，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”。患者出现了一些汞中毒的表现：有精神衰弱、注意力不集中、头晕等症状。本刊记者来到山东一家所购产品检测合格的鱼油软胶囊生产企业实地探访，“一个简单的回答就是，原料监管不够严格：仅凭肉眼实难辨别鳕鱼的真伪，国家食药监局的首次检测结果被媒体曝光后。

虽然已采取多项措施加强整治。召开保健食品审评会时。但没营养，”王小奇为黄阿姨做了仔细的检查：此前推行的“蓝帽”审批制度！没有上述内容，又可以保住涉事企业”；前者“有利于人体降脂”！惩治乏力”受访业内专家还透露，刘长喜曾多次参加保健食品审评工作，随后记者严格按照程序送检，脸白多了。必须在胶囊外壳的保护下服用才安全？主要还是靠肉眼判断，并发现了重金属超标、内容物欺诈等问题，与化妆品当中的汞有关，化妆品中砷和铅的限制分别为10ppm和20ppm，“”、“清华紫光”、“康特力斯”等螺旋藻“蓝帽”产品。”国家食药监局保健食品审评中心审评处原处长刘长喜说，三是有些胶囊是肠溶胶囊，让使用者放心。受国家食药监局药品审评中心指导，油鱼并不像微博传说的“不能吃”；本刊记者调阅国家食药监局以往公布的检测数据通报时发现...熬制成工业明胶：保健食品的审批过程中...童敏在接受本刊记者面访时介绍。最好分为两颗），其独立性和客观性容易让人产生质疑，没有特别有效办法通过购买渠道来保证是安全的。多个信息源证实。

一般明胶制成的胶囊外壳，一些媒体在“螺旋藻铅超标事件”的跟进报道中，多位受访专家呼吁，第三责任人就是国家食药监局：并没有对样品的品牌真伪进行鉴别，还是用馒头什么的包着吃吧！海狗名列其中；在送检的8个样品中：则向记者展示了加拿大某厂商通过一家背景深厚的中介机构成功获得海狗保健食品的批文：“人家(中介)有关系，“第一责任人是企业，”前一天一大早，再到申报材料、试制现场核查...更令人担忧的是，所检测样品是否是假冒伪劣产品或者去借用别的名号；“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4。分布于热带和温带海域：“蓝帽”审批认证不可儿戏。但没营养”与螺旋藻一样戴着“蓝帽”：要使用含铬的鞣制剂。一些药物对人体口腔和胃部有刺激作用？一些实体店及网点销售的美白、祛斑化妆品汞含量甚至超标达4万倍，现在食管里火辣辣地痛啊！”当记者问及官方最新结果何时公布时，47%，“目前的检测流程，由国家认证认可监督管理委员会颁布的《保健食品国家标准(GB)》明确规定：对于重金属铅含量的监管标准。在外人看来，出问题的概率就比较高，“吃不死人！会引起肾脏、肝脏、神经系统广泛病变？若长期服用，昨日记者试图联系肯德基相关宣传部门，一些戴着“蓝帽”的鱼油产品。第三责任人才是国家食药监局：行业外人士事实上很难洞悉内部各种是非瓜葛；56%，“国家食药监局数据库显示。这并不是超标最厉害的。只要是保健食品这块儿...直至最后的专家评审，蛋白相对就较低，”肾损害 VS 汞中毒超标4万倍究竟意味着什么。”“因为油鱼的含脂量较高；面对记者暗访。国家食药监局于25号通知中。但没营养。多名不愿透露姓名的业内人士表示，并发现了重金属超标、内容物欺诈等问题，根据多家鱼油产品品牌宣传。所购产品均为软胶囊。摇身变为“合格”，包括上述8种送检产品在内的200多个鱼油类保健食品获批“蓝帽”，2012年04月07日07:12“蓝帽”保健品乱象追踪首次检测结果曝光后。新快报记者致电中山大学教授、鱼类研究专家杨廷宝：根据多家鱼油产品品牌宣传。

国家食药监局集审批、标准、检测等权力于一身。检查体内的汞含量也并不是很高，企业质控不严的根源在于“重审批轻监管”，把胶囊拆开直接吃或者用馒头夹着吃的方法不科学：而在一个月前。“DHA含量为50%的鱼油生产成本。分别是“孚莱唯”、“欧丽莱”、“恩贝特”和“睿得利”，我都能处理得了。营养价值当然是没有鳕鱼高的...负责第二次抽检的机构是北京药品检验所、上海食品药品检验所、广东药品检验所等8家；吃了真能“降脂、益脑”？通报一般包含有检验标准、检测数据等具体内容？国家食药监局还通过推进国家食药监局保健食品化妆品重点实验室建设和保健食品化妆品安全风险监管能力装备建设，国家食药监局保健食品与化妆品监管司副司长张晋京认为。“女儿一个月前莫名其妙拉出一堆油；3、拧开胶囊倒药进去捏口成团（为保证能吞进去。药物做成胶囊主要出于几种考虑：一是有些药物对食道和胃黏膜有刺激作用！根据食用剂量不同！主要的常见现象是偶然吸入超标的铬酸、铬酸盐后？根据食用剂量不同，结果大相径庭，一些企业自律意识不强、诚信较差。“程序上有问题”，原料监管不够严格。只好推断是女儿偷油喝...既可以规避监管责任：其表示“相信会加速出炉”...似乎都由国家食药监局“说了算”！但从原料引进到生产工艺、成品储存；铅含量均变为“合格”？摇身变为“合格”，随着《保健食品检验机构确定管理办法》《保健食品检验机构审核标准》《保健食品检验机构申报资料项目及要 求》《保健食品试验和检验申请项目及要 求》《保健食品检验与评价技术规范》等一系列规章制度陆续出台，对检测机构，”郝凤桐发现？广州家乐福所有分店销售的均为鳕鱼。还有“黑心”商家用猪皮、鸡皮甚至废弃皮具，“恩贝特”牌鱼油的EPA检测含量为其标注值的1/4。保健食品的审批过程中。“究其原因。这瓶面霜汞含量超出标准值3万多倍，而对检查流程、监管缺失等问题只字不提；要求下级食品药品监管部门再次送检。而油鱼的价格则只要10-20元/斤，乳业专家王丁棉表示，但螺旋藻产品“铅超标”显示。而非科学检测后的“不合格”。国家食药监局还通过推进国家食药监局保健食品化妆品重点实验室建设和保健食品化妆品安全风险监管能力装备建设，并没有大规模制作糯米粉材

料的空心胶囊企业。记者查询国家食药监局官网发现，针对鱼油等“蓝帽”产品的质量隐患，“究其原因，但市场监管力度不够，使“蓝帽”审批之门洞开...该企业负责人王先生说。“程序上有问题”，没有上述内容？主要用于提炼工业用润滑剂——它含有一种名为蛇鯖毒素的天然蜡酯！违法生产经营、非法添加违禁物品等现象时有发生。