加宁田丰	报告起数		中毒	人数	死亡人数		
致病因素 	第三季度	去年同期	第三季度	去年同期	第三季度	去年同期	
集体食堂	47	24	2570	2080	0	3	
家庭	78	15	1115	654	132	23	
饮食服务单位	19	6	1024	660	4	42	
其它场所	12	4	236	115	9	6	
合计	156	49	4945	3509	145	74	

表 3 2003 年第三季度全国不同场所食物中毒报告情况

- 2. 新闻媒体的舆论监督力度明显加大。尤其是互联网的快速信息传递,使大部分的食物中毒事件不可 能再被忽视或掩盖。今年我部曾多次通过互联网了解到部分地区发生的食物中毒信息,并经进一步调查并 确认。
- 3. 今年前三季度学校发生的食物中毒报告明显增加 主要是近年来学校对改善学生食堂加工条件重视 不够、管理制度不完善等原因而造成的。

二、下一步工作要求

- (一)进一步完善和规范食物中毒报告工作。今后,要逐步将食物中毒纳入突发公共卫生信息报告系 统,使食物中毒信息报告与疾病监测报告系统有效地结合起来,加快食源性疾病监测和管理并与国际接轨。
- (二)继续提高对食物中毒的医疗救治和调查处理水平,一是要求各级卫生行政部门及其卫生监督机构 工作人员要进一步提高对食物中毒事件的快速反应意识和反应机制能力,加强对信息反馈和医疗卫生机构 报告的监督、管理制度;二是落实食物中毒指定救治医院,进行有针对的培训,保持对食物中毒事故的警惕 性和敏感性,配备必要的救治药品和急救器械,开展应急处理和救治队伍的演练,提高救治效果;三是加强 对卫生专业技术机构人员的食物中毒相关知识培训,为基层配备现场快速检测设备、调查取证工具、通讯和 交通工具,增强食物中毒事故快速反应能力,提高调查、处理水平。
- (三)继续加强和完善食品污染物和食源性疾病监测网络,提高食物中毒事故的预警能力。要利用现有 食品污染物和食源性疾病监测网络,有计划地开展流行病学监测和病原学检测,加强信息分析和反馈能力, 开展食物中毒和其他食源性疾病预警,不定期发布预警信息。
- (四)提高食物中毒预防能力。通过实施"食品药品放心工程",加大食品卫生监督量化管理方法的推 广、同时、进一步加强对重点场所的食品卫生监督力度、实行食物中毒责任追究制度。
- (五)加强对食品从业人员的卫生和法律知识培训,提高食品生产经营单位的自身管理能力。要继续大 力强调对食品生产经营企业负责人、卫生管理员和一般从业人员的培训,要使培训管理制度化,培训内容实 效化。
- (六)加大食品安全宣传工作开展,不断改善群众的卫生意识和卫生习惯,提高全社会对食品安全知识 的知晓率。要加强与相关部门和单位的合作,加强对农村、学校、家庭和工地食堂等食品卫生薄弱环节的宣 传和教育,以贴近普通百姓生活的方式进行宣传,提高广大人民群众的食物中毒预防知识。

另外,各级卫生行政部门要积极向各级政府和相关部门宣传食物中毒和食源性疾病的危害,提高食品 安全管理的科学性和针对性,争取得到相关部门的支持与配合,更好的做好食物中毒预防控制工作。

> 中华人民共和国卫生部 三年十二月二日

卫生部文件

卫法监发[2003]289号

卫生部关于 2003 年第五次食品卫生监督抽检情况的通报

各省、自治区、直辖市卫生厅局,卫生部卫生监督中心,中国疾病预防控制中心:

中国食品卫生杂志 CHINESE JOURNAL OF FOOD HYGIENE

2004年第16卷第2期

— 168 **—**

根据江苏、黑龙江、河北、辽宁、山东、重庆、四川、云南、浙江、福建、青海、江西、北京、湖北、广西、西藏、上海、安徽、宁夏、新疆、河南等 21 个省、自治区、直辖市完成的 2003 年市售冷冻饮品卫生监督抽检结果,共抽检冷冻饮品产品 333 个,检验项目为菌落总数、大肠菌群、致病菌和重金属铅。经检测,依据《冷冻饮品卫生标准》(CB 2759.1—1996)判定,合格 297 个,合格率为 89.2 %。36 份不合格产品见附件。

本次抽检结果显示,不合格产品中,除一份产品铅含量超标以外,共余 35 份产品均为微生物超标。其中,有 26 件产品大肠菌群超标。提示一部分冷冻饮品生产经营企业生产经营过程不符合卫生规范,污染控制措施不力,甚至受到致病菌的污染,应引起冷冻饮品生产经营企业和各级卫生部门的高度重视。

各省级卫生行政部门要立即组织对本次发现的不合格产品生产企业的监督检查,依法进行查处,并督促其整改,直至符合要求,有关情况及时函报我部法监司。

附件:2003年卫生部第五次食品卫生监督抽检冷冻饮品不合格产品名单

中华人民共和国卫生部 二 三年十月十三日

附件

2003年卫生部第五次食品卫生监督抽检 - 冷冻饮品不合格产品名单

序号	产品标识名称	商标	规格	生产日期 (批号)	标识的生产单位	抽检地区	不合格指标及检测值 (菌落总数 ,cfu/g mL) (大肠菌群 ,MPN/100 g mL)	超标倍数
1	火炬棒棒	不倒翁	60 g	2003.5.15	宁夏中卫川银冷冻食品厂	青海	菌落总数 45000	0.8倍
2	甜瓜奶棒冰	杨圣达	100 g	20030609	山东菏泽杨圣达冷饮食品厂	青海	菌落总数 39000 大肠菌群 24000	0.6倍 52.3倍
3	美味多冰激淋		90g	无	内江万林冷食品厂	四川	大肠菌群 2400	4.3 倍
4	草莓冰糕		56	20030414	攀枝花东区高天冷冻食品厂	四川	铅:3.09 mg/kg	9.3倍
5	克拉古斯大果	克拉古斯	100 g	2003.6.8	沈阳克拉古斯股份有限公司	辽宁	菌落总数 42000 大肠菌群 2400	0.7倍 4.3倍
6	香坊冰棍		25 g	20030616	哈尔滨香坊冰棍厂	黑龙江	菌落总数 1100000	43 倍
7	冰上客	祐康雪派	130 g	20030523	杭州祐康食品有限公司	浙江	检出金黄色葡萄球菌	严重超标
8	德克士圣代	德克士	138 ±5 g	2003.6.25	福州德克士津泰餐厅	福建	大肠菌群 24000	52.3 倍
9	天天乐雪糕	南北	75 克	20030610	南昌市北极冰厂	江西	菌落总数无法计数 大肠菌群 > 2400	无法计数 >4.3 倍
10	宫廷八宝珍品雪 糕	九州	90 克	20030624	鹰潭市九州食品责任有限公 司	江西	菌落总数 24000	0.2倍
11	鲜橙多	从乐	100 g	030610	南昌大众制冰有限公司	江西	菌落总数 4.1 ×10 ³	0.4倍
12	夹心至尊脆皮雪 糕	颖泉	65 g	20030611	南海西樵官山碧泉食品厂	广西	大肠菌群 4600	9.2 倍
13	红豆多棒冰	丰雪	100 g	20030609	中山市聖奇亚食品有限公司	广西	菌落总数 66000 大肠菌群 11000	2.3 倍 23.4 倍
14	组合型雪泥(波 萝味)	雪波比	180 g	20030512	东莞雪波比冷冻食品有限公 司	广西	大肠菌群 11000	23.4 倍
15	花生批	柳钢	75 g	20030618	柳州钢铁(集团)公司饮料厂	广西	菌落总数 34000 大肠菌群 2100	0.4倍 3.7倍
16	满天星脆皮雪糕	漓源雪	80 g	20030621	桂林市漓江冷饮食品厂	广西	菌落总数 28000 大肠菌群 2400	0.1倍 4.3倍
17	芝麻糊夹心	康明	50 g	20030604	广东省湛江市康明食品有限 公司	广西	菌落总数 37000 大肠菌群 1500	0.5倍 2.3倍
18	顶顶棒雪糕	大桥道	85 克	03031235	天津市大桥道食品有限公司	北京	菌落总数 34000	0.4倍
19	千层脆雪糕(牛 奶+巧克力)	大桥道	88 克	03021312	天津市大桥道食品有限公司	河南	菌落总数 34000 大肠菌群 4600	0.4倍 9.2倍
20	舒格菲无糖雪糕	舒格菲	75 克	2003 年 05 月 16 日	廓展食品(北京)有限公司	北京	大肠菌群 930	1.1倍
21	来一碗冰淇淋	德氏	340 克	2003/04/29	沈阳德氏冷饮食品有限公司	北京	大肠菌群 930	1.1倍
22	层层香雪糕	乌兰布和	85 克	20030613	内蒙古乌兰布和乳业有限责 任公司	西藏	菌落总数 400000 大肠菌群 930	15 倍 1.1 倍

2004 年第 16 卷第 2 期

中国食品卫生杂志 CHINESE JOURNAL OF FOOD HYGIENE

序号	产品标识名称	商标	规格	生产日期 (批号)	标识的生产单位	抽检地区	不合格指标及检测值 (菌落总数 ,cfu/g mL) (大肠菌群 ,MPN/100 g mL)	超标倍数
23	香芋小脆皮雪糕	天冰	45 克	20030311	宝鸡天冰冷饮有限公司	西藏	菌落总数 29000	0.2倍
24	脆拉花雪糕	康园	60 克	无	西藏康园食品有限公司	西藏	菌落总数 141000	4.6倍
25	蛋奶布丁		177 克	20030529	西藏康园食品有限公司	西藏	大肠菌群 24000	52.3 倍
26	鲜奶布丁奶油口 味雪糕	鸿丰	50 g	20030412	芜湖市恒丰冷食有限责任公 司	安徽	大肠菌群 2400	4.3倍
27	牛博士雪糕	鸿丰	120 g	20030528	芜湖市恒丰冷食有限责任公 司	安徽	大肠菌群 24000	52.3 倍
28	大拉花	鸿丰	80 g	20030609	芜湖市恒丰冷食有限责任公 司	安徽	菌落总数 270000 大肠菌群 24000	9.8倍 52.3倍
29	红豆爆冰	鸿丰	90 g	20030607	芜湖市恒丰冷食有限责任公 司	安徽	菌落总数 230000 大肠菌群 24000	10.5倍 52.3倍
30	瓜子王(瓜子脆 皮雪糕)	天天	70 g	030528	滕州市天天食品厂	安徽	大肠菌群 930	1.1倍
31	冰冰	快可立	360 g	20030617	新华百货商店股份有限公司 (银川)	宁夏	菌落总数 1200	11 倍
32	冰淇淋	开心汤姆	100 g	20030617	开心汤姆美式快餐银川有限 公司	宁夏	大肠菌群 2400	4.3 倍
33	冰淇淋	华义	200 g	20030422	(香港独资)哈尔滨华义食品 有限公司	宁夏	大肠菌群 2400	4.3 倍
34	香草冰淇淋	麦趣尔	50 g	20030512	新疆大天池食品有限公司	新疆	大肠菌群 2400	4.3 倍
35	天冰冰淇淋	天冰	120 g	03105111	陕西宝鸡市天冰冷饮有限公 司	宁夏	大肠菌群 2400	4.3 倍
36	西瓜太郎	好日子	80 g	无	郑州市冰苑冷饮食品厂	河南	菌落总数 340000 大肠菌群 24000	12.6倍 52.3倍

(注:《冷冻饮品卫生标准》(CB 2759.1—1996)有关限定理化指标为:铅 0.3 mg/kg,微生物指标见下表。品种分类不详的按最高限值。)

品种	菌落总数 cfu/g mL	大肠菌群 MPN/100 g mL	致病菌
含乳蛋 10 %以上的冷冻饮品	25000	450	不得检出
含乳蛋 10 %以下的冷冻饮品	10000	250	不得检出
含豆类的冷冻饮品	20000	450	不得检出
含淀粉或果类的冷冻饮品	3000	100	不得检出
食用冰块	100	6	不得检出

卫生部文件

卫法监发[2003]315号

卫生部关于 2003 年第六次食品卫生监督抽检情况的通报

名省、自治区、直辖市卫生厅局、卫生部卫生监督中心、中国疾病预防控制中心:

根据《2003年国家卫生监督抽检工作计划》安排,我部近期开展了叶类蔬菜的卫生监督抽检工作,据北京、天津、上海、重庆、广东、吉林、黑龙江、江西、宁夏、青海、辽宁、贵州、福建、四川、山西、内蒙古、河北、安徽、山东、河南、湖北、西藏、新疆、广西、海南、甘肃、云南、浙江等28个省、自治区、直辖市卫生厅局的上报结果。现将有关情况通报如下:

本次共抽检了 331 份叶类蔬菜样品,检验项目为有机磷农药,经检验并依据相关国家标准进行判定,结果有 296 份合格,合格率为 89.4 %;35 份不合格,不合格产品的具体情况见附件。

市售叶类蔬菜的卫生监督抽检结果显示,叶类蔬菜不合格的主要原因是检出农药甲胺磷。在35份不合

中国食品卫生杂志 CHINESE JOURNAL OF FOOD HYGIENE

2004年第16卷第2期