

农产品质量卫生安全 执法监督与检验检测认证认可

——无公害食品行动计划 实施手册



农产品质量卫生安全执法监督与检验检测认证认可

-----无公害食品行动计划实施手册

主编：夏国俊

(第一卷)

吉林摄影出版社

农产品质量卫生安全执法监督与检验检测认证认可

-----无公害食品行动计划实施手册

编 委 会

主 编: 夏国俊

副主编: 魏承运

编 委:

吴伟栋 姚君格 段静雯 杜世勤 王效伦 余景辉
刘涵仁 焦熙文 沈丰林 陆坤友 陈定邦 祝承凯
戴向阳 管娟红 张永群 高 明 程定勇 陈思宇
罗泰融 李新德 刘海华 华杜鹃 郭 霆 刘黎明
冯昭和 董 钧 韩仲廷

前　　言

继 2002 年 4 月 29 日《无公害农产品管理办法》正式施行后，根据中共中央、国务院关于加快实施“无公害食品行动计划”的要求和今年全国“菜篮子”工作会议精神，农业部党组决定，从 2002 年开始，在全国范围内全面推进“无公害食品行动计划”。

2002 年 7 月 25 日，《无公害食品 黄瓜》等 137 项标准，经农业部审查批准，自 2002 年 9 月 1 日起实施。农产品无公害化成为我国农业发展目标。

为配合“无公害食品行动计划”的全面实施与顺利进行，我们组织了业内数位专家、学者、研究员精心编写了本手册。旨在满足相关管理人员及技术人员的实际需求。

本手册有以下特点

权威性 由行业主管部门、大专院校、科研机构、“无公害食品行动计划”试点城市的数位专家、学者、研究员共同编纂

全面性 本书结构合理，分类科学，涉及“无公害食品行动计划”全面实施的方方面面

实用性 最新颁布实施的《无公害食品 黄瓜》等 137 项行业标准可供查用，实用性极强

科学性 本书内容在光盘中均有电子文件，读者可直接在电脑上安装、浏览、检索、调用、打印，使用方便

在本手册编辑和出版过程中得到了有关领导和有关单位的大力支持与协助，在此深表谢意。由于编者水平有限，书中纰漏难免，敬请读者批评指正。

本手册编委会

2002 年 9 月



目 录

最新政策法规文件

关于印发《全面推进“无公害食品行动计划”的实施意见》的通知	(3)
全面推进“无公害食品行动计划”的实施意见	(4)
无公害农产品管理办法	(8)
国务院办公厅关于加强认证认可工作的通知	(13)
关于加强农业部定点市场管理工作的通知	(16)
农产品加工业发展行动计划	(17)
国务院关于加强新阶段“菜篮子”工作的通知	(25)
农业部全国“菜篮子工程”定点鲜活农产品中心批发市场管理办法(试行)	(31)
关于办理非法生产、销售、使用禁止在饲料和动物饮用水中使用的药品等刑事案件具体应用法律若干问题的解释	(34)
农药限制使用管理规定	(37)
食品添加剂卫生管理办法	(39)
动物免疫标识管理办法	(43)

第一篇 媒体聚焦无公害食品

无公害农产品卖出新商机	(49)
菜篮子干净了无公害蔬菜进入市场	(50)
无公害蔬菜节日卖得火	(51)



目 录

山东全面实施无公害农产品计划	(52)
无公害产品“证身”上市	(53)
福建全面推行无公害农产品标志制度	(54)
四川省十年内实现农产品生产和消费无公害	(55)
广东省首批无公害、标准化荔枝生产基地在从化挂牌	(56)
上杭加快开发无公害食品	(57)
无公害鸡“飞”进成都	(58)
中国5年左右将基本实现食用农产品无公害生产	(59)
我省抽检“无公害”	(60)
调整农业结构青岛年内建设60万亩“无公害”	(61)
沛县无公害农产品叫响国际大市场	(62)
中央电视台《焦点访谈》:无公害食品计划在行动	(63)
河南省启用无公害农产品“放心标签”	(64)
四川两县被首批认定为无公害畜	(65)
打响绿色无公害品牌上虞“龙浦葡萄”跨出国门	(67)
海口启动无公害农产品工程	(68)
德首家获无公害水产品认证企业挂牌	(69)
浙江余姚市建设十万亩无公害农产品基地	(70)
中俄无公害名特蔬菜育种基地在滇建成	(71)
农业部副部长宣布5年内实现农产品无公害生产	(72)
广东梅州投资20亿元建设无公害农产品基地	(73)
福建省大力发展无公害食品生产基地建设	(75)
我国食品卫生安全从“查”到“管”	(76)
无公害蔬菜成为河北省农民增收排头兵	(77)
第二批无公害食品行业标准9月1日实施	(79)
吐鲁番葡萄完全实现了无公害生产栽培	(80)
陕西省商州圈定千亩无公害蔬菜基地	(81)
山东无公害蔬菜远销中东市场	(82)
江苏省将对农产品试行市场准入制度	(83)
“无公害蔬菜”竟是由七八种农药催生	(85)
深圳将建2000公顷无公害蔬菜基地	(87)
扬州市首家县级农产品质量监督检测中心在仪征挂牌成立	(88)



第二篇 我国无公害农业的发展现状及对策

第一章 无公害农业及其发展现状与趋势	(93)
第一节 无公害农业的缘起及其概念的提出	(93)
第二节 无公害农业发展研究现状和趋势	(96)
第二章 无公害农产品开发的环境	(98)
第一节 无公害农产品开发的市场环境	(98)
第二节 无公害农产品开发的政策环境	(98)
第三节 无公害农产品开发的技术环境	(99)
第三章 无公害农业发展对策与无公害农产品开发	(101)
第一节 无公害农业发展对策	(101)
第二节 无公害农产品开发的指导思想与基本原则	(103)
第三节 无公害农产品开发范围和对象	(105)
第四节 无公害农产品的市场定位	(106)
第五节 无公害农产品的市场运作	(107)
第六节 无公害农产品的技术保障	(109)
第四章 中国生态农业发展现状	(112)
第一节 中国生态农业的基本情况	(112)
第二节 中国生态农业的内涵与特点	(114)
第三节 中国生态农业建设的战略地位	(115)
第四节 生态农业建设的原理	(116)
第五节 生态农业的设计	(119)
第六节 中国农业生态发展的建议	(121)

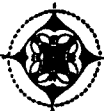


第三篇 无公害食品行动计划

第一章 “无公害食品行动计划”实施的目的与目标	(127)
第一节 “无公害食品行动计划”实施的目的	(127)
第二节 “无公害食品行动计划”实施的目标	(127)
第三节 “无公害食品行动计划”的组织实施	(128)
第二章 “无公害食品行动计划”的工作重点与推进措施	(129)
第一节 “无公害食品行动计划”的工作重点	(129)
第二节 “无公害食品行动计划”的推进措施	(129)

第四篇 农产品质量卫生安全管理

第一章 产地环境管理	(135)
第一节 无公害农产品产地条件	(135)
第二节 无公害农产品基地选择与基地环境质量监测	(141)
第三节 有机农业生产的环境	(144)
第四节 农业生态环境管理制度	(151)
第二章 农业投入品管理	(155)
第一节 农药使用管理	(155)
第二节 肥料使用管理	(117)
第三节 兽药监督管理	(173)
第四节 添加剂监督管理	(174)
第三章 生产过程与包装标识管理	(178)
第一节 生产过程管理	(178)



第二节 包装标识管理	(179)
第四章 市场准入管理	(182)
第一节 实行食品质量卫生安全市场准入制度的必要性与基本原则	(182)
第二节 食品质量卫生安全市场准入制度的适用范围与法律依据	(184)
第三节 生产许可证制度	(186)
第四节 强制检验制度	(190)
第五节 市场准入标志制度	(192)

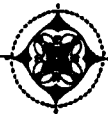
第五篇 农产品质量卫生安全保障体系

第一章 农产品质量卫生安全标准体系	(197)
第一节 无公害食品产地环境标准	(197)
NY 5087 - 2002 无公害食品 鲜食葡萄产地环境条件	(197)
NY 5101 - 2002 无公害食品 梨产地环境条件	(201)
NY 5104 - 2002 无公害食品 草莓产地环境条件	(204)
NY 5107 - 2002 无公害食品 猕猴桃产地环境条件	(208)
NY 5110 - 2002 无公害食品 西瓜产地环境条件	(211)
NY 5113 - 2002 无公害食品 桃产地环境条件	(214)
NY 5116 - 2002 无公害食品 水稻产地环境条件	(218)
NY 5120 - 2002 无公害食品 饮用菊花产地环境条件	(221)
NY/T 5123 - 2002 无公害食品 窠茶用茉莉花产地环境条件	(225)
NY 5181 - 2002 无公害食品 哈密瓜产地环境条件	(228)
NY 5199 - 2002 有机茶产地环境条件	(232)
NY 5010 - 2002 无公害食品 蔬菜产地环境条件	(236)
NY 5023 - 2002 无公害食品 热带水果产地环境条件	(240)
第二节 无公害食品生产技术标准	(244)
NY/T 5075 - 2002 无公害食品 黄瓜生产技术规程	(244)
NY/T 5077 - 2002 无公害食品 苦瓜生产技术规程	(251)
NY/T 5079 - 2002 无公害食品 豇豆生产技术规程	(257)
NY/T 5081 - 2002 无公害食品 菜豆生产技术规程	(262)



目 录

NY/T 5083 - 2002	无公害食品 萝卜生产技术规程	(267)
NY/T 5085 - 2002	无公害食品 胡萝卜生产技术规程	(270)
NY/T 5088 - 2002	无公害食品 鲜食葡萄生产技术规程	(273)
NY/T 5090 - 2002	无公害食品 菠菜生产技术规程	(279)
NY/T 5092 - 2002	无公害食品 芹菜生产技术规程	(282)
NY/T 5094 - 2002	无公害食品 萝卜生产技术规程	(286)
NY 5099 - 2002	无公害食品 食用菌栽培基质安全技术要求	(289)
NY/T 5102 - 2002	无公害食品 梨生产技术规程	(293)
NY/T 5105 - 2002	无公害食品 草莓生产技术规程	(300)
NY/T 5108 - 2002	无公害食品 鸭梨生产技术规程	(310)
NY/T 5111 - 2002	无公害食品 西瓜生产技术规程	(319)
NY/T 5114 - 2002	无公害食品 桃生产技术规程	(327)
NY/T 5117 - 2002	无公害食品 水稻生产技术规程	(333)
NY/T 5121 - 2002	无公害食品 饮用菊花生产技术规程	(343)
NY/T 5124 - 2002	无公害食品 绿茶用茉莉花生产技术规程	(356)
NY/T 5174 - 2002	无公害食品 荔枝生产技术规程	(362)
NY/T 5176 - 2002	无公害食品 龙眼生产技术规程	(369)
NY/T 5178 - 2002	无公害食品 菠萝生产技术规程	(383)
NY/T 5180 - 2002	无公害食品 哈密瓜生产技术规程	(391)
NY/T 5183 - 2002	无公害食品 杨桃生产技术规程	(396)
NY/T 5190 - 2002	无公害食品 稻米加工技术规范	(403)
NY/T 5191 - 2002	无公害食品 粉丝加工技术规范	(410)
NY/T 5197 - 2002	有机茶生产技术规程	(416)
NY/T 5198 - 2002	有机茶加工技术规程	(429)
NY/T 5012 - 2002	无公害食品 苹果生产技术规程	(435)
NY/T 5015 - 2002	无公害食品 柑桔生产技术规程	(444)
NY 5126 - 2002	无公害食品 肉牛饲养兽医防疫准则	(456)
NY/T 5128 - 2002	无公害食品 肉牛饲养管理准则	(460)
NY 5131 - 2002	无公害食品 肉兔饲养兽医防疫准则	(466)
NY/T 5133 - 2002	无公害食品 肉兔饲养管理准则	(469)
NY/T 5139 - 2002	无公害食品 蜜蜂饲养管理准则	(473)
NY/T 5151 - 2002	无公害食品 肉羊饲养管理准则	(478)
NY/T 5153 - 2002	无公害食品 大菱鲆养殖技术规范	(484)



NY/T 5155 - 2002	无公害食品	近江牡蛎养殖技术规范	(489)
NY/T 5157 - 2002	无公害食品	牛蛙养殖技术规范	(494)
NY/T 5159 - 2002	无公害食品	罗氏沼虾养殖技术规范	(503)
NY/T 5161 - 2002	无公害食品	虹鳟养殖技术规范	(508)
NY/T 5163 - 2002	无公害食品	三疣梭子蟹养殖技术规范	(515)
NY/T 5165 - 2002	无公害食品	乌鳢养殖技术规范	(523)
NY/T 5167 - 2002	无公害食品	鳜养殖技术规范	(531)
NY/T 5169 - 2002	无公害食品	黄鳝养殖技术规范	(539)
NY/T 5054 - 2002	无公害食品	尼罗罗非鱼养殖技术规范	(546)
NY/T 5061 - 2002	无公害食品	大黄鱼养殖技术规范	(553)
NY/T 5067 - 2002	无公害食品	中华鳖养殖技术规范	(562)
NY/T 5069 - 2002	无公害食品	鳗鲡池塘养殖技术规范	(569)
第三节 无公害食品投入品使用与药物残留控制标准			(575)
NY 5125 - 2002	无公害食品	肉牛饲养兽药使用准则	(575)
NY 5127 - 2002	无公害食品	肉牛饲养饲料使用准则	(582)
NY 5130 - 2002	无公害食品	肉兔饲养兽药使用准则	(593)
NY 5132 - 2002	无公害食品	肉兔饲养饲料使用准则	(598)
NY 5138 - 2002	无公害食品	蜜蜂饲养兽药使用准则	(606)
NY 5148 - 2002	无公害食品	肉羊饲养兽药使用准则	(610)
NY 5150 - 2002	无公害食品	肉羊饲养饲料使用准则	(616)
NY 5070 - 2002	无公害食品	水产品中渔药残留限量	(624)
NY 5071 - 2002	无公害食品	渔用药物使用准则	(634)
NY 5072 - 2002	无公害食品	渔用配合饲料安全限量	(643)
GB 14928.10 - 94	大米、蔬菜、柑桔中喹硫磷最大残留限量标准		(648)
GB 14928.11 - 94	大米中杀虫环最大残留限量标准		(649)
GB 14928.12 - 94	大米中杀虫双最大残留限量标准		(650)
GB 14928.8 - 94	稻谷、柑桔中水胺硫磷最大残留限量标准		(651)
GB 14874 - 94	稻谷和棉籽油中甲基对硫磷最大残留限量标准		(652)
GB 14928.7 - 94	稻谷中呋喃丹最大残留限量标准		(653)
GB 14928.9 - 94	稻谷中三环唑最大残留限量标准		(654)
GB 13109 - 91	蜂蜜中四环素族抗生素残留量卫生标准		(655)
GB 14969 - 94	甘蔗、柑桔中克线丹最大残留限量标准		(656)
GB 9674 - 88	海产品中多氯联苯限量标准		(657)



目 录

GB 14928.6 - 94 花生仁、食用油、(花生油、棉籽油)中涕灭威最大残留限量 标准.....	(658)
GB 15202 - 94 面制食品中铝限量卫生标准	(659)
GB 9676 - 88 牛乳及其制品中黃曲霉毒素 M ₁ 限量卫生标准	(662)
GB 14974 - 94 苹果和山楂制品中展青霉素限量卫生标准	(663)
GB 9677 - 1998 食品中 N - 亚硝胺限量卫生标准	(666)
GB 16323 - 1996 食品中阿特拉津最大残留限量标准	(667)
GB 14869 - 94 食品中百菌清最大残留限量标准	(668)
GB 7104 - 94 食品中苯并(a)芘限量卫生标准	(669)
GB 14968 - 94 食品中草甘膦最大残留限量标准	(671)
GB 16319 - 1996 食品中敌百虫最大残留限量标准	(672)
GB 5127 - 1998 食品中敌敌畏、乐果、马拉硫磷、对硫磷最大残留限量 卫生标准.....	(673)
GB/T 1148—93 食品中地亚农最大残留限量标准	(675)
GB 14870 - 94 食品中多菌灵最大残留限量标准	(678)
GB 14871 - 94 食品中二氯苯醚菊酯最大残留限量标准	(679)
GB 14972 - 94 食品中粉锈宁最大残留限量标准	(680)
GB 4809 - 84 食品中氟允许量标准	(681)
GB 15201 - 94 食品中镉限量卫生标准	(682)
GB 14961 - 94 食品中铬限量卫生标准	(683)
GB 2762 - 94 食品中汞允许量标准	(685)
GB 4788 - 94 食品中甲拌磷、杀螟硫磷、倍硫磷最大残留限量标准	(686)
GB 14928.3 - 94 食品中甲基嘧啶硫磷最大残留限量标准	(688)
GB 14928.2 - 94 食品中抗蚜威最大残留限量标准	(689)
GB 15195 - 94 食品中灭幼脲最大残留限量标准	(690)
GB 14935 - 94 食品中铅限量卫生标准	(691)
GB 14928.5 - 94 食品中氟戊菊酯最大残留限量标准	(693)
GB 14969 - 94 食品中噻嗪酮最大残留限量标准	(694)
GB 4810 - 94 食品中砷限量标准	(697)
GB 15200 - 94 食品中铁限量卫生标准	(699)
GB 15199 - 94 食品中铜限量卫生标准	(700)
GB 14971 - 94 食品中西维因最大残留限量标准	(701)
GB 13105 - 91 食品中硒限量卫生标准	(702)

目 录



GB 14869 - 94 食品中辛硫磷最大残留限量标准	(706)
GB 13106 - 91 食品中锌限量标准	(707)
GB 14928.4 - 94 食品中溴氰菊酯最大残留限量标准	(709)
GB 16320 - 1996 食品中亚胺硫磷最大残留限量标准	(710)
GB 15198 - 94 食品中亚硝酸盐限量卫生标准	(711)
GB 14872 - 94 食品中乙酰甲胺磷最大残留限量标准	(713)
GB 16329 - 1996 小麦、面粉、玉米及玉米面中脱氧雪腐镰刀菌烯醇 限量标准	(714)
GB 13107 - 91 植物性食品中稀土限量标准	(715)
第四节 无公害食品产品质量安全标准	(717)
NY 5074 - 2002 无公害食品 黄瓜	(717)
NY 5076 - 2002 无公害食品 苦瓜	(721)
NY 5078 - 2002 无公害食品 豇豆	(725)
NY 5080 - 2002 无公害食品 菜豆	(729)
NY 5082 - 2002 无公害食品 萝卜	(733)
NY 5084 - 2002 无公害食品 胡萝卜	(737)
NY 5086 - 2002 无公害食品 鲜食葡萄	(741)
NY 5089 - 2002 无公害食品 菠菜	(747)
NY 5091 - 2002 无公害食品 芹菜	(751)
NY 5093 - 2002 无公害食品 萝卜	(755)
NY 5153 - 2002 无公害食品 香菇	(759)
NY 5096 - 2002 无公害食品 平菇	(764)
NY 5097 - 2002 无公害食品 双孢蘑菇	(768)
NY 5098 - 2002 无公害食品 黑木耳	(772)
NY 5100 - 2002 无公害食品 梨	(777)
NY 5103 - 2002 无公害食品 草莓	(781)
NY 5106 - 2002 无公害食品 猕猴桃	(785)
NY 5109 - 2002 无公害食品 西瓜	(790)
NY 5112 - 2002 无公害食品 桃	(794)
NY 5115 - 2002 无公害食品 大米	(798)
NY 5118 - 2002 无公害食品 菜籽油	(803)
NY 5119 - 2002 无公害食品 饮用菊花	(808)
NY/T 5122 - 2002 无公害食品 爽茶用茉莉花	(813)



目 录

NY 5173 - 2002	无公害食品 荔枝	(816)
NY 5175 - 2002	无公害食品 龙眼	(820)
NY 5177 - 2002	无公害食品 菠萝	(824)
NY 5179 - 2002	无公害食品 哈密瓜	(828)
NY 5182 - 2002	无公害食品 杨桃	(833)
NY 5184 - 2002	无公害食品 脱水蔬菜	(837)
NY 5185 - 2002	无公害食品 速冻绿叶类蔬菜	(842)
NY 5186 - 2002	无公害食品 干制金针菜	(846)
NY 5187 - 2002	无公害食品 罐装金针菇	(850)
NY 5188 - 2002	无公害食品 粉丝	(857)
NY 5189 - 2002	无公害食品 豆腐	(864)
NY 5192 - 2002	无公害食品 速冻葱蒜类蔬菜	(869)
NY 5193 - 2002	无公害食品 速冻甘蓝类蔬菜	(873)
NY 5194 - 2002	无公害食品 速冻瓜类蔬菜	(877)
NY 5195 - 2002	无公害食品 速冻豆类蔬菜	(882)
NY/T 5196 - 2002	有机茶	(886)
NY 5129 - 2002	无公害食品 兔肉	(893)
NY 5134 - 2002	无公害食品 蜂蜜	(899)
NY 5135 - 2002	无公害食品 蜂王浆与蜂王浆冻干粉	(905)
NY 5136 - 2002	无公害食品 蜂胶	(910)
NY/T 5137 - 2002	无公害食品 蜂花粉	(921)
NY 5140 - 2002	无公害食品 巴氏杀菌乳	(926)
NY 5141 - 2002	无公害食品 灭菌乳	(932)
NY 5142 - 2002	无公害食品 酸牛奶	(938)
NY 5143 - 2002	无公害食品 皮蛋	(945)
NY 5144 - 2002	无公害食品 咸鸭蛋	(952)
NY 5145 - 2002	无公害食品 鸡杂碎	(958)
NY 5146 - 2002	无公害食品 猪肝	(963)
NY 5147 - 2002	无公害食品 羊肉	(968)
NY/T 5152 - 2002	无公害食品 大菱鲆	(972)
NY/T 5154 - 2002	无公害食品 近江牡蛎	(977)
NY/T 5156 - 2002	无公害食品 牛蛙	(982)
NY/T 5158 - 2002	无公害食品 罗氏沼虾	(986)

目 录



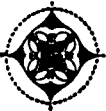
NY/T 5160 - 2002 无公害食品 虹鳟	(991)
NY/T 5162 - 2002 无公害食品 三疣梭子蟹	(996)
NY/T 5164 - 2002 无公害食品 乌鳢	(1000)
NY/T 5166 - 2002 无公害食品 鳜	(1005)
NY/T 5168 - 2002 无公害食品 黄鳝	(1010)
NY/T 5170 - 2002 无公害食品 克氏螯虾	(1014)
NY/T 5171 - 2002 无公害食品 海蜇	(1018)
NY/T 5172 - 2002 无公害食品 水发水产品	(1023)
第五节 无公害食品包装标准	(1030)
GB 9684 - 88 不锈钢餐具容器卫生标准	(1030)
GB 9683 - 88 复合食品包装袋卫生标准	(1032)
GB 11333 - 89 铝制餐具容器卫生标准	(1033)
GB 15204 - 94 食品容器、包装材料用偏氯乙烯 - 氯乙烯共聚树脂 卫生标准	(1034)
GB 14934 - 94 食(饮)具消毒卫生标准	(1036)
GB 9688 - 88 食品包装用聚丙烯成型品卫生标准	(1041)
GB 9693 - 88 食品包装用聚丙烯树脂卫生标准	(1042)
GB 5009.67 - 85 食品包装用聚氯乙烯成形品卫生标准的分析方法	(1043)
GB 14944 - 94 食品包装用聚氯乙烯瓶盖垫片及粒料卫生标准	(1047)
GB 9687 - 88 食品包装用聚乙烯成型品卫生标准	(1050)
GB 3561 - 89 食品包装用原纸卫生标准的分析方法	(1051)
GB 14930.1 - 94 食品工具、设备用洗涤剂卫生标准	(1053)
GB 14930.2 - 94 食品工具、设备用洗涤消毒剂卫生标准	(1055)
GB 5009.69 - 85 食品罐头内壁环氧酚醛涂料卫生标准的分析方法	(1061)
GB 4803 - 94 食品容器、包装材料用聚氯乙烯树脂卫生标准	(1068)
GB 13115 - 91 食品容器及包装材料用不饱和聚脂树脂及其玻璃钢制品 卫生标准	(1070)
GB 13113 - 91 食品容器及包装材料用聚对苯二甲酸乙二醇酯成型品 卫生标准	(1072)
GB 13114 - 91 食品容器及包装材料用聚对苯二甲酸乙二醇酯树脂 卫生标准	(1075)
GB 13118 - 91 食品容器及包装材料用聚碳酸酯树脂卫生标准的 分析方法	(1077)

目 录



GB 5009.68 - 85 食品容器内壁过氯乙烯涂料卫生标准的分析方法	(1079)
GB 11678 - 89 食品容器内壁聚四氟乙烯涂料卫生标准	(1082)
GB 9686 - 88 食品容器内壁聚酰胺环氧树脂涂料卫生标准	(1084)
GB 9680 - 88 食品容器漆酚涂料卫生标准	(1085)
GB 4847 - 84 食品容器橡胶垫片	(1087)
GB 11676 - 89 食品容器有机硅防粘涂料卫生标准	(1091)
GB 4807 ~ 4808 - 84 食品用橡胶制品卫生标准	(1093)
GB 11677 - 89 水基改性环氧易拉罐内壁涂料卫生标准	(1096)
GB 4804 - 84 糖瓷食具容器卫生标准	(1100)
GB 13121 - 91 陶瓷食具容器卫生标准	(1101)
GB 5009.66 - 85 橡胶奶嘴卫生标准的分析方法	(1102)
第二章 农产品质量卫生安全检测检验体系	(1104)
第一节 仪器设备	(1104)
第二节 溶液的配制	(1151)
第三节 标准检测方法	(1198)
GB/T 317.2 - 91 白砂糖试验方法	(1198)
GB 3561 - 89 食品包装用原纸卫生标准的分析方法	(1209)
GB 3865 - 83 中式糕点质量检验方法	(1211)
GB 3866 - 83 西式糕点质量检验方法	(1216)
GB 4789.20 - 94 食品卫生微生物学检验 水产食品检验	(1218)
GB 4789.21 - 94 食品卫生微生物学检验 清凉饮料检验	(1221)
GB 4789.22 - 94 食品卫生微生物学检验 调味品检验	(1223)
GB 4789.23 - 94 食品卫生微生物学检验 冷食菜、豆制品检验	(1225)
GB 4789.24 - 94 食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、果脯检验	(1227)
GB 4789.25 - 94 食品卫生微生物学检验 酒类检验	(1229)
ZB X 66041 - 87 比重测定法	(1231)
GB 5009.6 - 85 食品中脂肪的测定方法	(1233)
ZB X 66040 - 87 还原糖测定法	(1236)
GB 5009.8 - 85 食品中蔗糖的测定方法	(1239)
GB 5009.9 - 85 食品中淀粉的测定方法	(1241)
GB 5009.10 - 85 食品中粗纤维的测定方法	(1245)

目 录



GB 5009.12 - 85	食品中铅的测定方法	(1247)
GB 5009.13 - 85	食品中铜的测定方法	(1252)
GB 5009.14 - 85	食品中锌的测定方法	(1255)
GB 5009.15 - 85	食品中镉的测定方法	(1260)
GB 5009.16 - 85	食品中锡的测定方法	(1265)
GB 5009.17 - 85	食品中总汞的测定方法	(1267)
GB 5009.19 - 85	食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法	(1273)
GB 5009.20 - 85	食品中有机磷农药残留量的测定方法	(1279)
GB 5009.21 - 85	粮、油、菜中西维因残留量的测定方法	(1282)
GB 5009.23 - 85	食品中黄曲霉毒素 B1、B2、G1、G2 的测定方法	(1286)
GB 5009.24 - 85	食品中黄曲霉毒素 M1 与 B1 的测定方法	(1293)
GB 5009.25 - 85	食品中杂色曲霉素的测定方法	(1298)
GB 5009.27 - 85	食品中苯并(a)芘的测定方法	(1301)
GB 5009.28 - 85	食品中糖精钠的测定方法	(1307)
GB 5009.29 - 85	食品中山梨酸、苯甲酸的测定方法	(1313)
GB 5009.31 - 85	油脂中 BHT 的测定方法	(1318)
GB 5009.32 - 85	油脂中 PG 的测定方法	(1320)
GB 5009.34 - 85	食品中亚硫酸盐的测定方法	(1322)
GB 5009.35 - 85	食品中着色剂的测定方法	(1325)
GB 5009.39 - 85	酱油卫生标准的分析方法	(1329)
GB 5009.40 - 85	酱卫生标准的分析方法	(1333)
GB 5009.41 - 85	食醋卫生标准的分析方法	(1335)
GB 5009.42 - 85	食盐卫生标准的分析方法	(1337)
GB 5009.43 - 85	味精卫生标准的分析方法	(1346)
GB 5009.49 - 85	发酵酒卫生标准的分析方法	(1349)
GB 5009.50 - 85	冷饮食品卫生标准的分析方法	(1350)
GB 5009.51 - 85	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	(1351)
GB 5009.53 - 85	淀粉类制品卫生标准的分析方法	(1354)
GB 5009.54 - 85	酱腌菜卫生标准的分析方法	(1356)
GB 5009.55 - 85	食糖卫生标准的分析方法	(1357)
GB 5009.56 - 85	糕点卫生标准的分析方法	(1362)
GB 5009.57 - 85	茶叶卫生标准的分析方法	(1364)
GB 5009.58 - 85	食品包装用聚乙烯树脂卫生标准的分析方法	(1365)