

南昌市湾里管理局食品安全委员会办公室

湾食安办字〔2022〕1号

关于印发《2022年南昌市湾里管理局食品安全抽样检验工作实施方案》的通知

局食安城创建领导小组相关成员单位：

现将《2022年南昌市湾里管理局食品安全抽样检验工作实施方案》印发给你们，请按照《方案》要求，认真组织实施。

湾里管理局食品安全委员会办公室

（代章）

2022年1月11日

2022 年南昌市湾里管理局食品安全 抽样检验工作实施方案

为落实食品安全“四个最严”，切实保障辖区百姓饮食安全，我局以坚持问题导向为出发点，以发现食品安全隐患、提高食品安全监管效能为宗旨，聚焦百姓关注，防范食品风险，严厉打击危害食品安全的违法犯罪行为，根据南昌市市场监督管理局关于印发《2022 年南昌市食品安全监督抽样检验工作实施方案》的通知（洪市监字〔2021〕230 号）、《湾里管理局创建国家食品安全示范城市工作实施方案》、《食品安全抽样检验管理办法》等有关要求，结合我局食品安全监管工作实际，制定本实施方案。

一、工作任务

（一）抽检任务数量

2022 年湾里管理局食品安全监督抽样检验任务涵盖食用农产品和普通食品两个环节，抽检食用农产品和普通食品共计 380 批次，分别为：农产品 230 批次，普通食品 150 批次。采样量要求见附件 1，检验项目要求见附件 2，具体检验品种、任务数量分配见附件 3。

（二）抽检时间频次

抽检监测时间和频次：抽检任务应在方案下达后每月均衡开展，全年抽检送样工作于的 90%应于 2022 年 11 月 5 日前完成，剩余 10%在 2022 年 12 月 15 日前完成。冷冻饮品主要安排在夏季开展抽检，相关节令性食品应在节前 2 个月启动抽样工作。

（三）抽检环节区域

抽检地区应覆盖县城、乡镇，主要针对食品生产聚集区、食品及食用农产品集中交易市场、食品问题多发区、大型集体餐饮场所，以及农村、城乡结合部、中小校园及周边等重点区域，对 2021 年抽检监测发现的不合格食品和出现不合格报告的生产经营单位应加强抽检。

食品生产环节：采样应与省抽计划相结合，全面覆盖辖区内获证在产生产加工企业、经备案的食品加工小作坊。

食品流通环节：采样应涵盖批发市场、农贸市场、商场、超市、小食杂店、集体配送、团购、网购等不同业态及城区、农村和城乡结合部等不同区域。

餐饮服务环节：采样应涵盖学校及其它机构食堂、中央厨房、集体用餐配送单位、以及大中小不同规模的餐饮服务经营者，同时应以中小规模的餐饮服务经营者为主。

二、工作实施

（一）工作原则

遵循“科学规范、公开透明”的原则，按照统一组织领导、统一工作方案、统一检测指标、统一检测方法的要求，组织实施我区食品安全抽样检验工作。

（二）具体实施

湾里市场监督管理局（以下简称“市管局”）负责全湾里管理局食品安全抽样检验工作的组织实施，需在 2022 年 11 月 5 日

前完成百分之 90，剩余 10%在 2022 年 12 月 15 日前完成。2 月底前，通过招标确定第三方承检机构。同时做好抽样检验数据的收集汇总，承检机构需在 12 月 15 日前完成全部检验工作，并将检测结构及时报送给局食安办。

（三）经费保障

全局食品安全抽样检验工作经费由局财政办保障。

三、工作要求

（一）认真组织

要高度重视食品监督抽检工作，切实加强领导，指定专人负责此项工作，落实工作责任，完成计划任务。

（二）加强培训

应加强对参与抽检工作实施人员的业务培训，建立并落实责任制度，确保相关抽检工作符合法规要求，程序合法有效，结果准确可靠。

（三）严格程序

抽样单位要严格按照《食用农产品抽样检验和核查处置规定》的通知-国市监食检〔2021〕184 号规定的食品抽样程序和准则采样和购样，及时将符合检测标准要求的样品送达检测机构，承担抽样工作的人员不少于 2 名监管人员，必须具备执法资格。现场封样时，抽样人员应按规定要求采取有效防拆封措施。抽样人员（含监管人员）、食用农产品销售者，应当在样品封条上共同签字或者盖章确认。检测机构要严格按照《食品检验工作规范》

开展检验工作，自收到样品之日起 20 个工作日内完成所有检测工作。

（四）依法查处

局市管局要在开展监督抽检工作的同时，依法加强对被抽样单位的监督检查，对现场检查和抽样中发现的违法违规行为，要依法及时查处。局市管局收到不合格报告后，应依法依规对不合格产品进行确认和查处。

四、联系方式

湾里市场监督管理局联系人：夏建晖 电话：83766050

附件：

1. 2022 年湾里管理局食品安全抽检采样量要求
2. 2022 年湾里管理局食品安全抽样检测项目实施细则表
3. 2022 年湾里管理局食品安全抽检计划表

附件 1:

2022 年湾里管理局食品安全抽检采样量要求

序号	食品大类	食品细类	采样量要求
1	粮食加工品	大米	抽 1kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		现场制售粮食加工品	抽 1kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		挂面、小麦粉、其他粮食加工品(如米粉、饺子皮等)	抽 1kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
2	食用油、油脂及其制品	食用植物油、动物油、其他食用油脂制品	花生油、玉米油抽 3kg (L) 且不少于 6 个独立包装, 分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样; 其他油抽 1.5kg (L) 且不少于 3 个独立包装, 分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样。
3	调味品	酱油	预包装抽 2L, 且不少于 7 个独立包装, 分成 2 份, 6/7 为检样, 1/7 为复检备份样; 非预包装抽 1L, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		食醋、料酒	抽 1L, 且不少于 3 个独立包装, 分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		酱类(如: 黄豆酱、甜面酱、花生酱等)	预包装抽 2kg, 且不少于 7 个独立包装, 分成 2 份, 6/7 为检样, 1/7 为复检备份样; 非预包装抽 1L, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样; 花生酱抽 1.0kg, 且不少于 6 个独立包装, 分成 2 份, 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样。
		香辛料类、鸡精、味精、其他固体、半固体调味料(如火锅底料、佐料等)	抽 0.6kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
4	肉制品	熟肉制品、预制肉制品、其他肉制品	抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样; 预包装食品抽 1.5kg 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样
		现场制售肉制品	抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
5	乳制品	液体乳	抽 1.5kg, 且不少于 10 个独立包装, 分成 2 份, 4/5 为检品, 1/5 为复检备份样
		普通乳粉(不含婴幼儿配方乳粉)、其他乳制品	抽 2kg, 且不少于 9 个独立包装, 分成 2 份, 7/9 为检样, 2/9 为复检备份样

序号	食品大类	食品细类	采样量要求
6	饮料	瓶装饮用水	抽 10 瓶，分成 2 份，4/5 为检样，1/5 为复检备份样
		桶装饮用水	饮用纯净水、饮用天然矿泉水、其他饮用水抽 7 桶，分成 2 份，6/7 为检样，1/7 为复检备份样
		果蔬汁饮料、茶饮料、碳酸饮料、其他饮料	液体饮料：抽 2L (kg) 且不少于 10 瓶 (听)，分成 2 份，4/5 为检样，1/5 为复检备份样。 固体饮料：抽 1.5kg，且不少于 8 个包装，分成 2 份，3/4 为检样，1/4 为复检备份样。
7	方便食品	方便面	抽 1.5kg 且不少于 10 个独立包装，分成 2 份，4/5 为检样，1/5 为复检备份样
		调味面制品 (麻辣食品)	抽 1kg 且不少于 8 个独立包装，分成 2 份，3/4 为检样，1/4 为复检备份样；基数不满足则抽 0.8kg，分成 2 份，约 2/3 为检样，1/3 为复检备份样。
		其他方便食品 (如冲调类麦片、黑芝麻粉等)	抽 1kg 且不少于 8 个独立包装，分成 2 份，3/4 为检样，1/4 为复检备份样
8	饼干	饼干	抽 1.0kg，且不少于 8 个独立包装，分成 2 份，4/5 为检样，1/5 为复检备份样
9	罐头	果蔬罐头	抽 0.6kg，分成 2 份，约 1/2 为检样，1/2 为复检备份样
		畜禽水产罐头、其他罐头	抽 0.6kg，分成 2 份，约 1/2 为检样，1/2 为复检备份样
10	冷冻饮品	冷冻饮品	抽 0.8kg，分成 2 份，约 1/2 为检样，1/2 为复检备份样
11	速冻食品	速冻面米食品、速冻谷物食品、速冻肉制品、速冻水产制品、速冻蔬菜制品、速冻水果制品等	抽 0.8kg，分成 2 份，约 1/2 为检样，1/2 为复检备份样
12	薯类和膨化食品	膨化食品、薯类食品	抽 1kg，分成 2 份，约 1/2 为检样，1/2 为复检备份样
13	糖果制品	糖果、巧克力及其制品	抽 0.6kg，分成 2 份，约 3/4 为检样，1/4 为复检备份样
		果冻	抽 1.5kg 且不少于 8 个独立包装，分成 2 份，3/4 为检样，1/4 为复检备份样
14	茶叶及相关制品	茶叶、含茶制品、代用茶等	抽 0.6kg，分成 2 份，分成 2 份，约 2/3 为检样，1/3 为复检备份样

序号	食品大类	食品细类	采样量要求
15	酒类	白酒、啤酒、黄酒、葡萄酒、其他配制酒等	抽 1.0L, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
16	蔬菜制品	酱腌菜、腌制食用菌	预包装食品抽 1.5kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非预包装食品抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		干制蔬菜、干制食用菌	抽 0.6kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
17	水果制品	蜜饯、果酱、水果干制品	预包装食品抽 1.5kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非预包装食品抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
18	炒货食品及坚果制品	炒货食品及坚果制品	预包装食品抽 2kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非预包装食品抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
19	蛋制品	再制蛋制品(皮蛋、咸蛋、糟蛋、卤蛋类等)	即食再制蛋制品抽 1kg, 分成 2 份, 4/5 为检样, 1/5 为复检备份样; 预包装食品抽 1kg, 且不小于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样。
		其他蛋制品	抽 0.6kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样;
20	食糖	食糖	抽 1kg 且不少于 3 个独立包装, 分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
21	可及焙烤咖啡产品	焙烤咖啡、可可制品	抽 0.6kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
22	水产制品	干制、熟制、盐渍水产制品(如鱼、虾、紫菜、海带等)	即食预包装食品抽 1.5kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非即食预包装和散装食品抽 0.8kg, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样。
23	淀粉及淀粉制品	淀粉、生粉等	预包装食品抽 1.5kg, 且至少 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样;
		淀粉制品(如粉丝、粉条、粉皮、粉圆等)	抽 1.0kg, 粉圆抽 0.6kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样;
24	糕点	月饼	预包装食品抽 2kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非预包装食品抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		粽子	预包装食品抽 2kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非预包装食品抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样

序号	食品大类	食品细类	采样量要求
		其他糕点	预包装食品抽 2kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非预包装食品抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
25	豆制品	非发酵豆制品如豆腐、豆干、腐竹	抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		发酵豆制品如腐乳、豆豉、其他豆制品	预包装食品类即食产品抽 1.5kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样; 非预包装食品抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
26	蜂产品	蜂蜜、蜂花粉、蜂王浆	蜂王浆、蜂花粉抽 0.6kg, 蜂蜜抽 1kg, 且不少于 3 个独立包装, 分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		蜂产品制品 (如蜂蜜膏、王浆膏、蜂花粉片等)	抽 1kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
27	特殊膳食食品	婴幼儿谷粉等辅助食品、其他营养补品	抽 2kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 7/8 为检样, 1/8 为复检备份样
28	婴幼儿配方食品	婴幼儿配方乳粉、其他婴幼儿配方食品	抽 2kg, 且不少于 8 个独立包装, 分成 2 份, 7/8 为检样, 1/8 为复检备份样
29	农产品	畜禽肉及副产品	抽 0.8kg (除去骨头重量), 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		水产品	抽 0.8kg (蟹、贝壳类等应除去壳、骨的重量), 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		鲜蛋	抽 0.6kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		蔬菜 (含食用菌、豆芽)	抽 1.0kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		水果	抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
		豆类 (绿豆、红豆、豌豆等)	抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样
30	食品添加剂	食品添加剂	抽 1kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
31	餐饮食品	酱卤肉、腌腊肉、肉灌肠、其他熟肉 (自制)	抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		米粉 (含干、湿米粉)	抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		生湿面制品	抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样

序号	食品大类	食品细类	采样量要求
		发酵面制品	抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
		油炸面制品	抽 0.8kg, 分成 2 份, 约 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样
32	餐饮具	消毒餐具（含自行消毒餐具及集中消毒餐具）	抽 3 份样, 每份采样量: 筷子 10 双; 勺子 10 个; 小碗 2 个; 大碗及盘子 1 个; 杯子 3 个。其中一份需无菌取样。
		一次性餐具	无菌取样, 抽 1 份样, 每份采样量: 筷子 5 双; 勺子 10 个; 小碗 2 个; 大碗及盘子 1 个; 杯子 3 个。
33	保健食品	保健食品	1. 原则上每批次抽样量为不少于 6 个最小独立包装且总量 \geq 300g 或 300mL。对于微生物要求二级或三级采样方案的产品, 如饮料、乳制品、饼干等, 抽样量不少于 9 个最小独立包装且总量 \geq 900g 或 900mL; 约 2/3 为检验样品, 约 1/3 为复检备份样品。2. 抽取样品量、检验及复检备份所需样品量可根据检验和复检需要适量调整。抽样人员应向被抽样单位索取所抽样品的备案企业标准（网络抽样除外）。

附件 2:

2022 年湾里管理局食品安全抽样检测项目实施细则表

序号	食品大类(一级)	食品亚类(二级)	食品品种(三级)	食品细类(四级)	检测项目	判定依据	检测方法	备注
1	粮食加工品	小麦粉	小麦粉	通用小麦粉、专用小麦粉	镉(以 Cd 计)	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268	
					脱氧雪腐镰刀菌烯醇	GB 2761	GB 5009.111	
		大米	大米	大米	镉(以 Cd 计)	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268	
		挂面	挂面	普通挂面、手工挂面	铅(以 Pb 计)	GB 2762	GB 5009.12	
		谷物加工品	谷物加工品(高粱米、黑米、杂粮米等)	铅(以 Pb 计)	GB 2762	GB 5009.12		
				镉(以 Cd 计)	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268		
		谷物碾磨加工品	谷物碾磨加工品(玉米渣/粉、燕麦片、豆粉类、杂粮粉等)	铅(以 Pb 计)	GB 2762	GB 5009.12	a 仅玉米粉(片、渣)检测。	
				镉(以 Cd 计) ^a	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268		
		其他粮食加工品	谷物粉类制成品	生湿面制品、发酵面制品、米粉制品(河粉、米粉、糍粑、年糕等)、其他谷物粉类制成品(意大利面、煎炸粉、面筋等)	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	GB 2760	GB5009.28	a. 仅米粉制品检测。
					山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	GB 2760	GB5009.28	
					糖精钠(以糖精计)	GB 2760	GB5009.28	
					二氧化硫残留量 ^a	GB 2760	GB5009.34	
					脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	GB 2760	GB 5009.121	

					铝的残留量 (干样品, 以 Al 计)	GB 2760	GB 5009.182	
2	食用 油、 油脂 及其 制品	食用 植物 油 (含 煎炸 用 油)	食用植 物油(半 精炼、全 精炼)	食用植物调 和油、玉米 油、芝麻油、 花生油、大豆 油、葵花子 油、茶籽油、 菜籽油、橄榄 油等	酸价(酸值)	GB 2716 产品明示 标准及质 量要求	GB 5009.229	a. 仅花生 油、玉米 油检测; b. 菜籽 油、芝麻 油、含芝 麻油的食 用植物调 和油做监 督抽检, 其他做风 险监测; c. 仅做风 险监测; d. 风险监 测项目, 仅产品标 准有要求 的做。
					过氧化值	GB 2716 产品明示 标准及质 量要求	GB 5009.227	
					黄曲霉毒素 B1 ^a	GB 2761	GB 5009.22	
					乙基麦芽酚 ^b	GB 2760	BJs 201708	
					邻苯二甲酸二 (α -乙基己 酯)(DE-HP) ^c	卫生部办 公厅关于 通报食品 及食品添 加剂邻苯 二甲酸酯 类物质最 大残留量 的函(卫 办监督函 (2011) 551号)	GB 5009.271	
					邻苯二甲酸二 正丁酯(DBP) ^c	卫生部办 公厅关于 通报食品 及食品添 加剂邻苯 二甲酸酯 类物质最 大残留量 的函(卫 办监督函 (2011) 551号)	GB 5009.271	

					脂肪酸组成 ^d	产品明示标准及质量要求	GB 5009.168	
		煎炸过程用油（餐饮环节）	煎炸过程用油	煎炸过程用油	极性组分	GB 2716	GB 5009.202	
					酸价	GB 2716	GB 5009.229	
		食用动物油脂	食用动物油脂	食用动物油脂	酸价	GB 10146 产品明示标准及质量要求	GB 5009.229	
					过氧化值	GB 10146 产品明示标准及质量要求	GB 5009.227	
		食用油脂制品	食用油脂制品	食用油脂制品	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 粉末油脂不检测。
					酸价（酸值） ^a	GB 15196 产品明示标准及质量要求	GB 5009.229	
					过氧化值 ^a	GB 15196 产品明示标准及质量要求	GB 5009.227	
3	调味品	食盐	食用盐	食用盐	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	
					总砷（以As计）	GB 2762	GB 5009.11、 GB 5009.268	
					镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、 GB 5009.268	
					总汞（以Hg计）	GB 2762	GB 5009.17、 GB 5009.268	
		酱油	酱油	酱油	氨基酸态氮	GB 2717 产品明示标准及质量要求	GB 5009.235、 GB/T 18186	

				苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和	GB 2760	/	
				菌落总数	GB2717	GB4789.2	
				大肠菌群	GB2717	GB 4789.3	
	食醋	食醋	食醋	总酸（以乙酸计）	GB 2719 产品明示标准及质量要求	GB/T 5009.41	
				苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和	GB 2760	/	
	酱类	酱类	黄豆酱、甜面酱、花生酱等	氨基酸态氮	GB 2718 产品明示标准及质量要求	GB 5009.235	a. 仅花生酱检测； b. 限预包装即食类产品检测。
				苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾	GB 2760	GB 5009.28	

				盐（以山梨酸计）				
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28		
				防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和	GB 2760	/		
				黄曲霉毒素 B1 ^a	GB 2761	GB 5009.22		
				大肠菌群 ^b	GB 2718 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3		
	调味料酒	调味料酒	调味料酒	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28		
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）及其钠盐	GB 2760	GB 5009.121	
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
	香辛料类	香辛料类	香辛料调味油	酸价/酸值	产品明示标准及质量要求	GB 5009.229	a. 限产品明示标准及质量要求有限量规定时检测。	
					过氧化值	产品明示标准及质量要求		GB 5009.227
					铅（以 Pb 计）	GB 2762		GB 5009.12
				辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉、其他香辛料调味品	铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 含有辣椒及花椒或色泽呈红色形状的产品检
					苏丹红 I-IV ^a	整顿办函（2011）1号	GB/T 19681	

								测。	
		味精	味精	味精	谷氨酸钠	GB 2720 产品明示 标准及质 量要求	GB 5009.43		
	固体 复合 调味 料			鸡精、鸡粉调 味料	谷氨酸钠 ^a	SB/T 10371 SB/T 10415、GB 2720 产品明示 标准及质 量要求	SB/T 10371、 GB 5009.43	a. 限产品 明示标准 及质量要 求有限量 规定时检 测。	
					呈味核苷酸二 钠 ^a	SB/T 10371 SB/T 10415 产品明示 标准及质 量要求	SB/T 10371		
						菌落总数 ^a	SB/T 10371 SB/T 10415 产品明示 标准及质 量要求		GB 4789.2
						大肠菌群 ^a	SB/T 10371 SB/T 10415 产品明示 标准及质 量要求		GB 4789.3、 GB/T 4789.3-2003
						糖精钠（以糖 精计）	GB 2760		GB 5009.28

		固体复合调味料、半固体复合调味料、液体复合调味料	其他固体复合调味料、半固体复合调味料（沙拉酱、坚果与籽类的泥/酱、辣椒酱、火锅底料等）、液体复合调味料（耗油、鱼露等）	其他固体复合调味料、半固体复合调味料（沙拉酱、坚果与籽类的泥/酱、花生酱、辣椒酱、火锅底料等）、液体复合调味料（耗油、鱼露等）	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 仅限火锅底料、麻辣烫底料检测。
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和	GB 2760	/	
					罂粟碱 ^a	整顿办函（2011）1号	BJS201802	
					吗啡 ^a	整顿办函（2011）1号	BJS201802	
					可待因 ^a	整顿办函（2011）1号	BJS201802	
4	肉制品	预制肉制品	调理肉制品（非速冻）、腌腊肉制品	调理肉制品（非速冻）、腌腊肉制品	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）	GB 2760	GB 5009.33	a. 仅预包装调理肉制品检测，该项目只做风险监测。
					苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					胭脂红	GB 2760	GB/T 9695.6	
					氯霉素	整顿办函（2011）1	GB/T 22338	

					号		
				牛源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SN/T 2051、SN/T 2557、SB/T 10923、BJS 201904、GB/T 38164	
				羊源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SN/T 2051、SB/T 10923、GB/T 38164	
				猪源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SN/T 2051、SB/T 10923、BJS 201904、SN/T 3730.8、GB/T 38164	
				鸡源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SB/T 10923、GB/T 38164	
				鸭源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SB/T 10923、GB/T 38164	
	熟肉制品	发酵肉制品、酱卤肉制品、熟肉干制品、熏烧烤制品、熏煮香肠火腿制品	发酵肉制品（发酵火腿）、酱卤肉制品（白煮羊头、盐水鸭、酱牛肉、酱肘子、糟肉等）、熟肉干制品（肉干、肉松、肉脯等）、熏烧烤制品（烤鸭、五花培根等）、熏煮香肠火腿制品	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 限罐头工艺检测；b. 限预包装食品检测；c. 仅预包装肉干检测，只做风险监测。
镉（以Cd计）				GB 2762	GB 5009.15		
亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）				GB 2760	GB 5009.33		
苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）				GB 2760	GB 5009.28		
山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）				GB 2760	GB 5009.28		
防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和				GB 2760	/		

				(火腿、火腿肠、红肠等)	胭脂红	GB 2760	GB/T 9695.6
					氯霉素	整顿办函(2011)1号	GB/T 22338
					商业无菌 ^a	GB/T 23586、SB/T 10381	GB 4789.26
					菌落总数 ^b	GB 2726 产品明示标准及质量要求	GB 4789.2
					大肠菌群 ^b	GB 2726 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3
					牛源性成分鉴定 ^c	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SN/T 2051、SN/T 2557、BJS 201904、GB/T 38164
					羊源性成分鉴定 ^c	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SN/T 2051、BJS 201904、GB/T 38164
					猪源性成分鉴定 ^c	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SN/T 2051、BJS 201904、SN/T 3730.8、GB/T 38164
					鸡源性成分鉴定 ^c	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	GB/T 38164
					鸭源性成分鉴定 ^c	产品明示应检出，	GB/T 38164

						产品未明示应不得检出		
		其他肉制品	其他肉制品	食用血制品	甲醛	食品整治办(2008)3号、整顿办函(2011)1号	SC/T 3025	
5	乳制品	乳制品	液体乳	灭菌乳、巴氏杀菌乳、发酵乳、调制乳	蛋白质	GB 25190、GB 19645、GB 25191、GB 19302	GB 5009.5	a. 仅限巴氏杀菌乳和调制乳(仅限非灭菌工艺生产的其他调制乳); b. 仅限巴氏杀菌乳和调制乳(仅限非灭菌工艺生产的其他调制乳)及发酵乳; c. 仅限灭菌乳且仅检测商业无菌的调制乳(仅限采用灭菌工艺生存的调制乳); d. 仅限发酵乳
					三聚氰胺	卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局质检总局公告2011年第10号	GB/T 22388	
					菌落总数 ^a	GB 19645; GB 25191; 产品明示标准及质量要求	GB 4789.2	
					大肠菌群 ^b	GB 19302、GB 19645、GB 25191 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3 平板计数法	
					沙门氏菌 ^b	GB 19302、GB 19645、GB 25191 产品明示标准及质	GB 4789.4	

					量要求		
				金黄色葡萄球菌 ^b	GB 19302、GB 19645、GB 25191 产品明示标准及质量要求	GB 4789.10 定性检验	
				商业无菌 ^c	GB25190 产品明示标准及质量要求	GB 4789.26	
				酸度 ^d	GB 19302	GB 5009.239	
		乳粉	全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉	蛋白质	GB 19644	GB 5009.5	a. 不适用于添加活性菌种的产品。
				三聚氰胺	卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局质检总局公告2011年第10号	GB/T 22388	
				菌落总数 ^a	GB 19644 产品明示标准及质量要求	GB 4789.2	
				大肠菌群	GB 19644 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3 平板计数法	
		其他乳制品	乳清粉、炼乳、奶油、干酪、奶片等	蛋白质 ^a	GB 11674、GB 13102	GB 5009.5	a. 限乳清粉、炼乳。

					三聚氰胺	卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局质检总局公告 2011 年第 10 号	GB/T 22388	
6	饮料	饮料	包装饮用水	饮用天然矿泉水、饮用纯净水、其他饮用水	溴酸盐	GB 8537、GB 19298	GB 8538、GB/T 5750.10	
					亚硝酸盐（以 NO ₂ ⁻ 计）	GB 2762	GB 8538	
					大肠菌群	GB 8537、GB 19298	GB 8538、GB 4789.3 平板计数法	
					铜绿假单胞菌	GB 8537、GB 19298	GB 8538	
	饮料	饮料	果、蔬汁饮料	果、蔬汁饮料	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 视产品具体色泽而定； b. 限预包装食品检测； c. 限未添加活菌（未杀菌）型产品检测； d. 适用于经商业无菌工艺生产的产品。
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	GB 2760	/	
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
					安赛蜜	GB 2760	GB/T 5009.140	
					合成着色剂 ^a	GB 2760	GB 5009.35、SN/T 1743	
					菌落总数 ^{bc}	GB 7101	GB 4789.2	
					商业无菌 ^d	GB 7101	GB 4789.26	
					大肠菌群 ^b	GB 7101	GB 4789.3 平	

						板计数法	
					霉菌 ^b	GB 7101	GB 4789.15
					酵母 ^b	GB 7101	GB 4789.15
		蛋白饮料、碳酸饮料、茶饮料、固体饮料、其他饮料等	蛋白饮料、碳酸饮料、茶饮料、固体饮料、其他饮料等	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 视产品具体色泽而定； b. 限预包装食品检测； c. 限未添加活菌（未杀菌）型产品检测； d. 限蛋白饮料检测； e. 适用于经商业无菌工艺生产的产品。
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	GB 2760	/	
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
				安赛蜜	GB 2760	GB/T 5009.140	
				合成着色剂 ^a	GB 2760	GB 5009.35、SN/T 1743	
				菌落总数 ^{bc}	GB 7101 产品明示标准及质量要求	GB4789.2	
				大肠菌群 ^b	GB 7101 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3 平板计数法	
				商业无菌 ^e	GB 7101	GB 4789.26	
				霉菌 ^b	GB 7101 产品明示标准及质量要求	GB 4789.15	
				酵母 ^b	GB 7101 产品明示标准及质	GB 4789.15	

						量要求			
						蛋白质 ^d			产品明示标准及质量要求
7	方便食品	方便食品	方便面	油炸面、非油炸面、方便米粉（线）、方便粉丝	铅（以Pb计） ^a	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅面饼检测； b. 如有调料，限面饼和调料的混合检验。	
					铝的残留量（干样品，以Al计） ^a	GB 2760	GB 5009.182		
					菌落总数 ^b	GB 17400	GB 4789.2		
					大肠菌群 ^b	GB 17400	GB 4789.3 平板计数法		
		方便食品	方便食品	调味面制品	调味面制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 限产品明示标准及质量要求有有限量规定的产品检测。
						山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
						糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
						过氧化值（以脂肪计） ^a	产品明示标准及质量要求	GB 5009.227	
						脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
						菌落总数 ^a	产品明示标准及质量要求	GB 4789.2	
						大肠菌群 ^a	产品明示标准及质量要求	GB 4789.3、GB/T 4789.3-2003	
		方便食品	其他方便食品	方便粥、方便盒饭、冷面及其他熟制方便食品等	铅（以Pb计）	GB 2762	产品明示标准及质量要求	GB 5009.12	a. 限产品明示标准及质量要求有有限量规定的产品检测；
	糖精钠（以糖精计）				GB 2760	GB 5009.28			
	过氧化值（以				产品明示	GB 5009.227			

					脂肪计) ^a	标准及质量要求		b. 适用于麦片类及其他冲调类产品。
					菌落总数	GB 19640 产品明示标准及质量要求	GB 4789.2	
					大肠菌群	GB19640 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3、GB/T 4789.3-2003	
					霉菌 ^b	GB 19640 产品明示标准及质量要求	GB 4789.15	
8	饼干	饼干	饼干	饼干	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 油脂含量高的产品检测。
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
					酸价（以脂肪计） ^a	GB 7100	GB 5009.229	
					过氧化值（以脂肪计） ^a	GB 7100	GB 5009.227	
					铝的残留量（干样品，以Al计）	GB 2760	GB 5009.182	
					菌落总数	GB 7100	GB 4789.2	
					大肠菌群	GB 7100	GB 4789.3 平板计数法	
					霉菌	GB 7100	GB 4789.15	
9	罐头	罐头	畜禽水产罐头	水产动物肉类罐头	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅鱼类罐头检
					镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、	

					a		GB 5009.268	测。
				畜禽肉类罐头	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）	GB 2760	GB 5009.33	
					氯霉素	整顿办函（2011）1号	GB/T 22338	
			果蔬罐头、其他罐头	水果罐头、蔬菜罐头、食用菌罐头、其他罐头等	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅检测食用茵罐头，姬松茸制品除外； b. 仅水果罐头检测。
					镉（以Cd计） ^a	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268	
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） ^b	GB 2760	GB 5009.97	
10	冷冻饮品	冷冻饮品	冷冻饮品	冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、食用冰、甜味冰、其他类	糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
11	速冻食品	速冻面米食品	速冻面米食品	速冻生制品（饺子、汤圆等）、速冻熟制品（包子、馒头等）	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅适用于以动物性食品或坚果类为主要原料馅料的产品。
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
	速冻其他食品	速冻谷物食品	速冻玉米等	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12		
				黄曲霉毒素B1	GB 2761	GB 5009.22		
		速冻调理肉制品、速冻水产制品	速冻调理肉制品、速冻水产制品	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅预包装速冻调理肉制品检测，只做风险监测。	
				镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268		
					氯霉素	整顿办函（2011）1号	GB/T 22338	

					牛源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SB/T 10923、BJS 201904、SN/T 2051、SN/T 2557、GB/T 38164							
					羊源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SB/T 10923、BJS 201904、SN/T 2051、GB/T 38164							
					猪源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SB/T 10923、BJS 201904、SN/T 2051、GB/T 38164							
					鸡源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SB/T 10923、GB/T 38164							
					鸭源性成分鉴定 ^a	产品明示应检出，产品未明示应不得检出	SB/T 10923、GB/T 38164							
					速冻水果制品、速冻蔬菜制品	速冻水果制品、速冻蔬菜制品	铅（以Pb计）		GB 2762	GB 5009.12				
							糖精钠（以糖精计）		GB 2760	GB 5009.28				
					1 2	薯类和膨化食品	薯类和膨化食品		膨化食品	含油型和非含油型膨化食品	酸价（以脂肪计） ^a	GB 17401 产品明示标准及质量要求	GB 5009.229	a. 油脂含量高的产品检测。
											过氧化值（以脂肪计） ^a	GB 17401 产品明示标准及质量要求	GB 5009.227	

					苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
			薯类	薯类	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	
1 3	糖果 制品	糖果 制品 （含 巧克力 制品）	糖果	糖果	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 视具体 色泽确 定。
					合成着色剂 ^a	GB 2760	GB 5009.35, SN/T 1743	
			巧克力 及巧克 力制品	巧克力及巧 克力制品	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 视具体 色泽确 定。
					合成着色剂 ^a	GB 2760	GB 5009.35, SN/T 1743	
			果冻	果冻	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
					铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	
					菌落总数	GB 19299	GB 4789.2	
					大肠菌群	GB 19299	GB4789.3 平 板计数法	
					霉菌	GB 19299	GB 4789.15	
					酵母	GB 19299	GB 4789.15	
1 4	茶叶 及相 关制 品	茶叶	茶叶	红茶、绿茶、 黑茶、花茶、 袋泡茶、紧压 茶等	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	
					三氯杀螨醇	GB 2763	GB/T 5009.176、GB 23200.113	
					氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯	GB 2763	GB/T 23204、 GB 23200.113	

					水胺硫磷	GB 2763	GB/T 23204、 GB 23200.113	
		含茶 制 品、 代用 茶	含茶制 品、代用 茶	速溶茶类、其 他含茶制品、 代用茶	铅（以 Pb 计）	GB 2762 产品明示 标准及质 量要求	GB 5009.12	
1 5	酒类	蒸馏 酒	白酒	白酒	甲醇	GB 2757	GB 5009.266	
					三氯蔗糖	GB 2760	GB 22255	
					铅（以 Pb 计）	GB 2762、 GB 2757	GB 5009.12	
					糖精钠（以糖 精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环 己基氨基磺酸 计）	GB 2760	GB 5009.97	
					邻苯二甲酸二 （ α -乙基己 酯）（DE-HP） a	白酒产品 中塑化剂 风险评估 结果（国 家卫生计 生委）	GB 5009.271	
					邻苯二甲酸二 正丁酯（DBP） a	白酒产品 中塑化剂 风险评估 结果（国 家卫生计 生委）	GB 5009.271	
		发酵 酒、其 他 酒	啤酒、果 酒、黄 酒、葡萄 酒、其他 发酵酒、 配制酒、 其他蒸 馏酒	啤酒	甲醛	GB 2758	GB/T 5009.49	a. 本底值 参考 GB/T1503 7-2006； b. 仅葡萄 酒检测。
					铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	
				葡萄酒、其他 发酵型果酒	山梨酸及其钾 盐（以山梨酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					苯甲酸及其钠 盐（以苯甲酸 计） ^a	GB 2760	GB 5009.28	
					糖精钠（以糖 精计）	GB 2760	GB 5009.28	

1 6	蔬菜 制品	蔬菜 制品	酱腌菜、 食用菌 制品、其 他蔬菜 制品	黄酒、其他蒸 馏酒、其他发 酵酒、其他配 制酒、其他蒸 馏酒	脱氢乙酸及其 钠盐（以脱氢 乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	a. 仅酱腌 菜检测； b. 不适用 于非灭菌 发酵型产 品。
					甜蜜素（以环 己基氨基磺酸 计） ^b	GB 2760	GB 5009.97	
					三氯蔗糖	GB 2760	GB 22255	
					二氧化硫	GB 2760	GB 5009.34	
					山梨酸及其钾 盐（以山梨酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					苯甲酸及其钠 盐（以苯甲酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					糖精钠（以糖 精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环 己基氨基磺酸 计）	GB 2760	GB 5009.97	
				三氯蔗糖	GB 2760	GB 22255		
				酱腌菜、腌渍 食用菌、其他 蔬菜制品	铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	
					苯甲酸及其钠 盐（以苯甲酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾 盐（以山梨酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					脱氢乙酸及其 钠盐（以脱氢 乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
					糖精钠（以糖 精计）	GB 2760	GB 5009.28	
甜蜜素（以环 己基氨基磺酸 计） ^a	GB 2760	GB 5009.97						
亚硝酸盐（以 NaNO ₂ ⁻ 计） ^a	GB 2762	GB 5009.33						
大肠菌群 ^b	GB 2714	GB 4789.3 平						

							板计数法	
			蔬菜干 制品、食 用菌制 品	干制蔬菜、干 制食用菌	铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 姬松茸 制品除 外； b. 香菇制 品除外。
					镉（以 Cd 计） a	GB 2762	GB 5009.15	
					二氧化硫残留 量 ^b	GB 2760	GB 5009.34	
1 7	水果 制品	水果 制品	蜜饯	蜜饯类、凉果 类、果脯类、 话化类、果糕 类和果丹类	苯甲酸及其钠 盐（以苯甲酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 仅果脯 类检测； b. 视产品 色泽检 测。
					山梨酸及其钾 盐（以山梨酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					糖精钠（以糖 精计）	GB 2760	GB 5009.28	
					甜蜜素（以环 己基氨基磺酸 计）	GB 2760	GB 5009.97	
					脱氢乙酸及其 钠盐（以脱氢 乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
					二氧化硫残留 量 ^a	GB 2760	GB 5009.34	
					合成着色剂 ^b	GB 2760	GB 5009.35	
					相同色泽着色 剂、防腐剂加 和系数	GB 2760	/	
					菌落总数	GB 14884 产品明示 标准及质 量要求	GB 4789.2	
					大肠菌群	GB 14884 产品明示 标准及质 量要求	GB 4789.3	
霉菌	GB 14884 产品明示 标准及质 量要求	GB 4789.15						

			水果干制品、果酱	水果干制品、果酱	糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 仅果酱检测； b. 视产品色泽定； c. 限罐头工艺加工的产品检测； d. 仅限即食预包装食品。
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） ^a	GB 2760	GB 5009.97	
					合成着色剂 ^b	GB 2760	GB 5009.35	
					商业无菌 ^c	GB/T 22474 产品明示标准及质量要求	GB 4789.26	
					菌落总数	GB/T 22474 产品明示标准及质量要求	GB 4789.2	
					大肠菌群	GB/T 22474 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3	
					沙门氏菌 ^d	GB29921	GB 4789.4	
					金黄色葡萄球菌 ^d	GB29921	GB4789.10	
1 8	炒货食品及坚果制品	炒货食品及坚果制品	炒货食品及坚果制品（烘炒类、油炸类、其他类等）	炒货食品及坚果制品（烘炒类、油炸类、其他类等）	糖精钠（以糖精计） ^a	GB 2760	GB 5009.28	a. 有壳样品需带壳检测，其他样品直接检测； b. 仅烘炒工艺加工的熟制产品检测； c. 脂肪含量低的产品不作要求； d. 该项目为风
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） ^a	GB 2760	GB 5009.97	
					二氧化硫 ^{ad}	GB 2760	GB 5009.34	
					大肠菌群	GB 19300	GB 4789.3 平板计数法	
					霉菌 ^b	GB 19300	GB 4789.15	
					酸价 ^c	GB 19300	GB 5009.229、GB 19300	
					过氧化值 ^c	GB 19300	GB 5009.227、GB 19300	

								险监测项目，仅检出高风险时出具报告。
19	蛋制品	蛋制品	再制蛋（皮蛋、咸蛋、卤蛋、糟蛋等）、干蛋类和冰蛋类等	再制蛋（皮蛋、咸蛋、卤蛋、糟蛋等）、干蛋类和冰蛋类等	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 糟蛋不检测； b. 限即食再制蛋制品检测（有完整蛋壳检测）； c. 仅限即食预包装食品。
					苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
					菌落总数 ^{ab}	GB 2749	GB 4789.2	
					大肠菌群 ^b	GB 2749	GB 4789.3 平板计数法	
沙门氏菌 ^c	GB 29921	GB 4789.4						
20	可可及焙烤咖啡产品	可可及焙烤咖啡产品	焙烤咖啡、可可制品	焙烤咖啡、可可制品	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	
21	食糖	食糖	食糖	白砂糖、赤砂糖、冰糖等	铅（以Pb计）	GB 2762	GB/T 5009.12	a. 限白砂糖检测； b. 限绵白糖检测； c. 限赤砂糖检测。
					色值 ^a	GB/T 317 QB/T 4564 产品明示标准及质量要求	GB/T 35887	
					还原糖分 ^b	GB/T 1445 产品明示标准及质量要求	QB/T 5012	
总糖分 ^c	GB/T 35884 QB/T 2343.1 产品明示	QB/T 2343.2 QB/T 2343.2-1997						

						标准及质量要求		
2 2	水产 制品	水产 制品	干制水 产制品、 盐渍水 产制品、 鱼糜制 品、动物 性水产 制品、生 食水产 制品、其 他水产 制品	藻类加工制 品	铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅限即 食藻类干 制品； b. 限即食 类预包装 食品检 测；c. 仅 限于即食 藻类干制 品。
					苯甲酸及其钠 盐（以苯甲酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾 盐（以山梨酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					菌落总数 ^a	GB 19643	GB 4789.2	
					大肠菌群 ^a	GB 19643	GB 4789.3	
					霉菌 ^{ac}	GB 19643	GB 4789.15	
					沙门氏菌 ^b	GB 29921	GB 4789.4	
					副溶血性弧菌 ^b	GB 29921	GB 4789.7	
			动物性水产 品加工品	铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 限即食 类预包装 食品检 测。	
				镉（以 Cd 计）	GB 2762	GB 5009.15、 GB 5009.268		
				苯甲酸及其钠 盐（以苯甲酸 计）	GB 2760	GB 5009.28		
				山梨酸及其钾 盐（以山梨酸 计）	GB 2760	GB 5009.28		
				菌落总数	GB 10136	GB 4789.2		
				大肠菌群	GB 10136	GB 4789.3		
沙门氏菌 ^a	GB 29921	GB 4789.4						
副溶血性弧菌 ^a	GB 29921	GB 4789.7						
2 3	淀粉 及淀 粉制 品	淀粉 及淀 粉制 品	淀粉	淀粉	铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	
					菌落总数	GB 31637 产品明示 标准及质 量要求	GB 4789.2	
					大肠菌群	GB 31637 产品明示 标准及质	GB 4789.3 平 板计数法	

						量要求		
					霉菌	GB 31637 产品明示 标准及质 量要求	GB 4789.15	
			淀粉制 品	淀粉制品	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅粉丝 粉条检 测； b. 仅淀粉 糖检测。
					二氧化硫残留 量 ^a	GB 2760	GB 5009.34	
					铝的残留量 （干样品，以 Al计） ^a	GB 2760	GB 5009.182	
					糖精钠（以糖 精计） ^b	GB 2760	GB 5009.28	
2 4	糕点	糕点	月饼	月饼	富马酸二甲酯	食品整治 办（2009） 5号	NY/T 1723	a. 不适用 于含有未 熟制的发 酵配料或 新鲜水果 蔬菜的食 品； b. 不适用 于添加了 霉菌成熟 干酪的食 品。
					苯甲酸及其钠 盐（以苯甲酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾 盐（以山梨酸 计）	GB 2760	GB 5009.28	
					脱氢乙酸及其 钠盐（以脱氢 乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
					防腐剂混合使 用时各自用量 占其最大使用 量比例之和	GB 2760	/	
					菌落总数 ^a	GB 7099 产品明示 标准及质 量要求	GB 4789.2	
					大肠菌群 ^a	GB 7099 产品明示 标准及质 量要求	GB 4789.3平 板计数法	
					霉菌 ^b	GB 7099	GB 4789.15	

					产品明示标准及质量要求		
		粽子	粽子	铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 仅限真空包装检测。
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				菌落总数	GB 19295 产品明示标准及质量要求	GB 4789.2	
				大肠菌群	GB 19295 产品明示标准及质量要求	GB 4789.3 平板计数法	
				霉菌	SB/T 10377 产品明示标准及质量要求	GB/T 4789.15	
				商业无菌 ^a	SB/T 10377, 产品明示标准及质量要求	GB 4789.26	
		糕点	糕点	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				丙二醇 ^a	GB 2760	GB 5009.251	
				甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
				铝的残留量（干样品，以 Al 计）	GB 2760	GB 5009.182	

2 5	豆制品	豆制品			脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
					防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和	GB 2760	/	
					富马酸二甲酯	食品整治办（2009）5号	NY/T 1723	
					菌落总数 ^b	GB 7099	GB 4789.2	
					大肠菌群 ^b	GB 7099	GB 4789.3 平板计数法	
					霉菌 ^c	GB 7099	GB 4789.15	
					金黄色葡萄球菌 ^d	GB 29921	GB 4789.10 第二法	
					沙门氏菌 ^d	GB 29921	GB 4789.4	
	豆制品	发酵性豆制品	腐乳、豆豉、纳豆等	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	a. 限腐乳类产品； b. 即食类预包装食品检测。	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28		
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28		
				甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） ^a	GB 2760	GB 5009.97		
				沙门氏菌 ^b	GB 29921	GB 4789.4		
				金黄色葡萄球菌 ^b	GB 29921	GB 4789.10 第二法		
		非发酵性豆制品及其他豆制品	豆腐类、豆腐干类、腐竹类、挤压膨化豆制品等	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28		a. 仅挤压膨化豆制品检测； b. 限即食类预包装食品检测。
山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）				GB 2760	GB 5009.28			
糖精钠（以糖				GB 2760	GB 5009.28			

					精计)			
					脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	GB 2760	GB 5009.121	
					铝的残留量 (干样品, 以 Al 计) ^a	GB 2760	GB5009.182	
					大肠菌群 ^b	GB 2712	GB 4789.3 平板计数法	
2 6	蜂产 品	蜂产 品	蜂蜜、蜂王浆、蜂花粉	蜂蜜、蜂王浆、蜂花粉	果糖和葡萄糖 ^a	GB 14963	GB 5009.8	a. 限蜂蜜检测。
					氯霉素 ^a	农业农村部公告第 250 号	GB/T 18932.19、农业部 781 号公告-10	
					菌落总数 ^a	GB 14963 产品明示标准及质量要求	GB 4789.2	
					霉菌计数 ^a	GB 14963 产品明示标准及质量要求	GB 4789.15	
					嗜渗酵母计数 ^a	GB 14963 产品明示标准及质量要求	GB 14963-2011 附录 A	
			蜂产品 制品	蜂产品制品	铅 (以 Pb 计)	GB 2762	GB 5009.12	
					苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 2760 产品明示标准及质量要求	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 2760 产品明示标准及质量要求	GB 5009.28	
					糖精钠 (以糖精计)	GB 2760 产品明示	GB 5009.28	

						标准及质量要求			
27	特殊膳食食品	特殊膳食食品	婴幼儿谷类辅助食品	婴幼儿谷类辅助食品	蛋白质	GB 10769	GB 5009.5	a. 不适用于生制类谷物辅助食品和添加活性菌种的产品。	
					脂肪	GB 10769	GB 5009.6		
					能量	GB 10769	GB 10769		
					维生素 A	GB 10769	GB 5009.82		
					镉（以 Cd 计）	卫健委、市场监管总局公告（2018 年第 7 号）	GB 5009.15		
					菌落总数 ^a	GB 10769	GB 4789.2		
					大肠菌群	GB 10769	GB 4789.3 平板计数法		
			沙门氏菌	GB 10769	GB 4789.4				
			其他辅食营养补充品	其他辅食营养补充品	铅（以 Pb 计）	GB 22570	GB 5009.12		a. 仅适用于辅食营养补充食品。
					蛋白质 ^a	GB 22570	GB 5009.5		
28	婴幼儿配方食品	婴幼儿配方食品	婴幼儿配方食品	婴幼儿配方食品（含乳基、豆基）	菌落总数 ^a	GB 10765	GB 4789.2	a. 不适用于添加活性菌种的产品； b. 阪崎肠杆菌适用于供 0~6 月龄婴儿食用的配方食品； c. 仅限 0~6 龄婴儿食用的配方食品。	
					大肠菌群	GB 10765	GB 4789.3 平板计数法		
					金黄色葡萄球菌	GB 10765	GB 4789.10		
					沙门氏菌	GB 10765	GB 4789.4		
					阪崎肠杆菌 ^b	GB 10765	GB 4789.40		
					香兰素 ^c	GB 2760	BJS201705		
					乙基香兰素 ^c	GB 2760	BJS201705		
			较大婴儿和幼儿配方食品（含乳基、	较大婴儿和幼儿配方食品（含乳基、	蛋白质	GB 10767	GB 5009.5		a. 不适用于添加活性菌种的
					脂肪	GB 10767	GB 5009.6		
					铅（以 Pb 计）	GB 2762	GB 5009.12		

				豆基)	三聚氰胺	卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号	GB/T 22388	产品。		
					菌落总数 ^a	GB 10767	GB 4789.2			
					大肠菌群	GB 10767	GB 4789.3 平板计数法			
					沙门氏菌	GB 10767	GB 4789.4			
29	餐饮食品	米面及其制品(自制)	小麦粉制品(自制)	发酵面制品(自制) ^a	铝的残留量(干样品,以Al计)	GB 2760	GB 5009.182	a. 不测馅料。		
					脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	GB 2760	GB 5009.121			
					糖精钠(以糖精计)	GB 2760	GB 5009.28			
				复合调味料(自制)	半固态调味料(自制)	火锅调味料(底料、蘸料)(自制)	罂粟碱	(2011)1号(第五批)	BJS201802	
			吗啡				(2011)1号(第五批)	BJS201802		
			可待因				(2011)1号(第五批)	BJS201802		
			那可丁				(2011)1号(第五批)	BJS201802		
			坚果及籽类食品(自制)	坚果及籽类食品(自制)	花生及其制品(自制) ^a	黄曲霉毒素B ₁	GB 2761	GB 5009.22	a. 指餐饮环节的花生菜品,不包括花生酱。	

		制)					
	肉制品 (自制)	肉制品 (自制)	酱卤肉、腌腊肉、肉灌肠、熏烧烤肉、其他熟肉(自制)	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	GB 2760	GB 5009.28	a. 仅限腌腊肉制品检测。
				山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	GB 2760	GB 5009.28	
				胭脂红	GB 2760	GB/T 9695.6	
				氯霉素	整顿办函(2011)1号	GB/T 22338	
				过氧化值 ^a	GB 2730	GB 5009.227	
				亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)	卫生部、国家食品药品监督管理局公告2012年第10号	GB 5009.33	
	饮料 (自制)	饮料(自制)	果蔬汁、茶类、咖啡类、其他类等(自制)	糖精钠(以糖精计)	GB 2760	GB 5009.28	a. 视产品具体色泽而定。
				甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	GB 2760	GB 5009.97	
				安赛蜜	GB 2760	GB/T 5009.140	
				合成着色剂 ^a	GB 2760	GB 5009.35、SN/T 1743	
	淀粉制品 (自制)	其他淀粉制品 (自制)	凉皮类(自制)	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	GB 2760	GB 5009.121	
				铝的残留量(干样品,以Al计)	GB 2760	GB 5009.182	
	其他餐饮食品	米面及其制品(餐饮)	生湿面制品(餐饮)	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	GB 2760	GB 5009.28	

				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
				铝的残留量（干样品，以Al计）	GB 2760	GB 5009.182	
		蔬菜制品（餐饮）	酱腌菜（餐饮）	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
		豆制品（餐饮）	非发酵性豆制品（豆腐、豆泡等）（餐饮）	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
		焙烤食品（餐饮）	糕点（餐饮）	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	

				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	GB 2760	GB 5009.97	
				铝的残留量（干样品，以Al计）	GB 2760	GB 5009.182	
				脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
				防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和	GB 2760	/	
				富马酸二甲酯	食品整治办（2009）5号	NY/T 1723	
			饼干（餐饮）	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	GB 2760	GB 5009.28	
				糖精钠（以糖精计）	GB 2760	GB 5009.28	
				脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	GB 2760	GB 5009.121	
				铝的残留量（干样品，以Al计）	GB 2760	GB 5009.182	
				菌落总数	GB 7100	GB 4789.2	
				大肠菌群	GB 7100	GB 4789.3 平板计数法	
				霉菌	GB 7100	GB 4789.15	
		淀粉制品（餐	粉丝、粉条（餐饮）	二氧化硫残留量	GB 2760	GB 5009.34	

			饮)		铝的残留量 (干样品, 以 Al 计)	GB 2760	GB 5009.182	
		主食类 (餐饮)		米粉制品(含 干、湿米粉、 肠粉、河粉 等)(餐饮)	苯甲酸及其钠 盐(以苯甲酸 计)	GB 2760	GB 5009.28	
					山梨酸及其钾 盐(以山梨酸 计)	GB 2760	GB 5009.28	
					脱氢乙酸及其 钠盐(以脱氢 乙酸计)	GB 2760	GB 5009.121	
					二氧化硫残留 量	GB 2760	GB 5009.34	
	餐饮 具	一次性 餐具	一次性竹制、 木制、纸质、 塑料餐具	大肠菌群	GB 14934、 GB/T 18006.1、 GB/T2759 0、GB 4806.8、 GB/T 19790.1、 GB/T 19790.2	GB 14934 附录 B		
				沙门氏菌	GB 14934、 GB/T 18006.1、 GB/T2759 0、GB 4806.8、 GB/T 19790.1、 GB/T 19790.2	GB 14934 附录 C		
		复用餐 饮具	餐馆自行消 毒餐饮具、集 中清洗消毒	大肠菌群	GB 14934	GB 14934 附录 B		a. 限采用 化学消毒 法的餐具 检测。
				沙门氏菌	GB 14934	GB 14934 附录 C		

				单位消毒餐 饮具	阴离子合成洗 涤剂（以十二 烷基苯磺酸钠 计） ^a	GB 14934	GB/T 5750.4	
餐饮环节抽取的未明确类别的食品，可参照本细则相应类别								
3 0	食用 农产 品	畜禽 肉及 其副 产品	畜肉及 其副产 品	猪肉	恩诺沙星	GB 31650	GB/T 21312、 SN/T 1751.2	a. 磺胺类 （总量）项 目至少包 含磺胺甲 基嘧啶（磺 胺甲嘧啶）、 磺胺甲恶 唑（磺胺甲 𫏓唑）、磺 胺二甲嘧 啶、磺胺间 二甲氧嘧 啶（磺胺地 索辛）、磺 胺间甲氧 嘧啶、磺胺 喹恶啉（磺 胺喹沙啉）、 甲氧苄啶、 磺胺嘧啶， 如检出其 他磺胺药 物残留，一 并计入磺 胺类（总 量）并判 定；b. 该项 目为风险 监测项目， 仅检出高 风险时出 具报告。
					磺胺类（总量） ^a	GB 31650	GB/T 21316	
					氯霉素	农业农村 部公告第 250号	GB/T 22338、 GB/T 20756	
					氧氟沙星 ^b	农业部公 告第2292 号	GB/T 21312	
					呋喃它酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
					呋喃西林代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
					呋喃妥因代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
					呋喃唑酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
					强力霉素（多 西环素）	GB 31650	GB/T 21317	
					五氯酚酸钠 （以五氯酚 计）	农业农村 部公告第 250号	GB 23200.92	
				牛肉	沙丁胺醇	整顿办函 （2010） 50号	GB/T 22286	
莱克多巴胺	整顿办函	GB/T 22286						

					(2010) 50号		含磺胺甲 基嘧啶(磺 胺甲嘧啶)、 磺胺甲恶 唑(磺胺甲 𩶓唑)、磺 胺二甲嘧 啶、磺胺间 二甲氧嘧 啶(磺胺地 索辛)、磺 胺间甲氧 嘧啶、磺胺 喹恶啉(磺 胺喹沙啉)、 甲氧苄啶、 磺胺嘧啶, 如检出其 他磺胺药 物残留,一 并计入磺 胺类(总 量)并判 定;b.该项 目为风险 监测项目, 仅检出高 风险时出 具报告。
			克伦特罗	整顿办函 (2010) 50号	GB/T 22286		
			恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2		
			磺胺类(总量) a	GB 31650	GB/T 21316		
			氯霉素	农业农村 部公告第 250号	GB/T 22338、 GB/T 20756		
			呋喃它酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
			呋喃西林代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
			呋喃妥因代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
			呋喃唑酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
			氧氟沙星 ^b	农业部公 告第2292 号	GB/T 21312		
			地塞米松	GB 31650	农业部 1031 号公告 -2-2008、 GB/T 21981-2008		
			五氯酚酸钠 (以五氯酚 计)	农业农村 部公告第 250号	GB 23200.92		
			羊肉	沙丁胺醇	整顿办函 (2010) 50号	GB/T 22286	a. 磺胺类 (总量)项 目至少包 含磺胺甲 基嘧啶(磺
				莱克多巴胺	整顿办函 (2010)	GB/T 22286	

					50号		胺甲嘧啶)、 磺胺甲恶 唑(磺胺甲 𫍇唑)、磺 胺二甲嘧 啶、磺胺间 二甲氧嘧 啶(磺胺地 索辛)、磺 胺间甲氧 嘧啶、磺胺 喹恶啉(磺 胺喹沙啉)、 甲氧苄啶、 磺胺嘧啶, 如检出其 他磺胺药 物残留,一 并计入磺 胺类(总 量)并判 定;b.该项 目为风险 监测项目, 仅检出高 风险时出 具报告。
				克伦特罗	整顿办函 (2010) 50号	GB/T 22286	
				恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2	
				磺胺类(总量) a	GB 31650	GB/T 21316	
				氧氟沙星 ^b	农业部公 告第2292 号	GB/T 21312	
				氯霉素	农业农村 部公告第 250号	GB/T 22338、 GB/T 20756	
				呋喃它酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
				呋喃西林代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
				呋喃妥因代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
				呋喃唑酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
			其他畜肉	恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2	a. 磺胺类 (总量) 项目至少 包含磺胺 甲基嘧啶 (磺胺甲 嘧啶)、 磺胺甲恶 唑(磺胺 甲𫍇唑)、 磺胺二甲 嘧啶、磺
				磺胺类(总量) a	GB 31650	GB/T 21316	
				氧氟沙星 ^b	农业部公 告第2292 号	GB/T 21312	
				氯霉素	农业农村 部公告第 250号	GB/T 22338、 GB/T 20756	
				呋喃它酮代谢 物	农业农村 部公告第	GB/T 21311	

					250号		胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、甲氧苄啶、磺胺嘧啶，如检出其他磺胺药物残留，一并计入磺胺类（总量）并判定；b. 该项目为风险监测项目，仅检出高风险时出具报告。
			呋喃西林代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311		
			呋喃妥因代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311		
			呋喃唑酮代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311		
			其他畜副产品（如猪肝等）	沙丁胺醇	整顿办函（2010）50号	GB/T 22286	a. 磺胺类（总量）项目至少包含磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶啉（磺胺甲𩺰啉）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、
				莱克多巴胺	整顿办函（2010）50号	GB/T 22286	
				克伦特罗	整顿办函（2010）50号	GB/T 22286	
				恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2	
				五氯酚酸钠（以五氯酚计）	农业农村部公告第250号	GB 23200.92	
				磺胺类（总量） ^a	GB 31650	GB/T 21316	
				氧氟沙星 ^b	农业部公告第2292	GB/T 21312	

					号		磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、甲氧苄啶、磺胺嘧啶，如检出其他磺胺药物残留，一并计入磺胺类（总量）并判定；b. 该项目为风险监测项目，仅检出高风险时出具报告。
				氯霉素	农业农村部公告第250号	GB/T 22338、GB/T 20756	
				呋喃它酮代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				呋喃西林代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				呋喃妥因代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				呋喃唑酮代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				强力霉素（多西环素）	GB 31650	GB/T 21317	
				甲氧苄啶	GB 31650	GB/T 21316	
		禽肉及其副产品	鸡肉	恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2	a. 磺胺类（总量）项目至少包含磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲𫏓唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲
				金刚烷胺	农业部公告第560号	GB 31660.5、SN/T 4253	
				磺胺类（总量） ^a	GB 31650	GB/T 21316	
				氧氟沙星 ^b	农业部公告第2292号	GB/T 21312	
				氯霉素	农业农村部公告第250号	GB/T 22338、GB/T 20756	
				呋喃它酮代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				呋喃西林代谢物	农业农村部公告第	GB/T 21311	

					250号		氧嘧啶、磺胺噻恶啉（磺胺噻沙啉）、甲氧苄啶、磺胺嘧啶，如检出其他磺胺药物残留，一并计入磺胺类（总量）并判定；b. 该项目为风险监测项目，仅检出高风险时出具报告。
				呋喃妥因代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				呋喃唑酮代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				强力霉素（多西环素）	GB 31650	GB/T 21317	
				氟苯尼考	GB 31650	SN/T 1865	
				尼卡巴嗪	GB 31650	GB 29690	
			鸭肉	恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2	a. 磺胺类（总量）项目至少包含磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶啉（磺胺甲𫊉啉）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、
				金刚烷胺	农业部公告第560号	GB 31660.5	
				磺胺类（总量） ^a	GB 31650	GB/T 21316	
				氧氟沙星 ^b	农业部公告第2292号	GB/T 21312	
				氯霉素	农业农村部公告第250号	GB/T 22338、GB/T 20756	
				呋喃它酮代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				呋喃西林代谢物	农业农村部公告第250号	GB/T 21311	
				呋喃妥因代谢	农业农村部	GB/T 21311	

					物	部公告第 250号		磺胺喹恶 啉（磺胺 喹沙啉）、 甲氧苄 啉、磺胺 嘧啶，如 检出其他 磺胺药物 残留，一 并计入磺 胺类（总 量）并判 定；b. 该 项目为风 险监测项 目，仅检 出高风险 时出具报 告。
				呋喃唑酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
				五氯酚酸钠 （以五氯酚 计）	农业农村 部公告第 250号	GB 23200.92		
				氟苯尼考	GB 31650	SN/T 1865		
			其他禽肉	恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2	a. 磺胺类 （总量） 项目至少 包含磺胺 甲基嘧啶 （磺胺甲 嘧啶）、 磺胺甲恶 唑（磺胺 甲𫏓唑）、 磺胺二甲 嘧啶、磺 胺间二甲 氧嘧啶 （磺胺地 索辛）、 磺胺间甲 氧嘧啶、 磺胺喹恶	
				氟苯尼考	GB 31650	SN/T 1865		
				金刚烷胺	农业部公 告第560 号	GB 31660.5		
				磺胺类（总量） a	GB 31650	GB/T 21316		
				氧氟沙星 ^b	农业部公 告第2292 号	GB/T 21312		
				氯霉素	农业农村 部公告第 250号	GB/T 22338、 GB/T 20756		
				呋喃它酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
				呋喃西林代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
				呋喃妥因代谢	农业农村	GB/T 21311		

					物	部公告第 250号		啉（磺胺 喹沙啉）、 甲氧苄 啉、磺胺 嘧啉，如 检出其他 磺胺药物 残留，一 并计入磺 胺类（总 量）并判 定；b. 该 项目为风 险监测项 目，仅检 出高风险 时出具报 告。
					呋喃唑酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
			其他禽副产 品（如鸡肝 等）	恩诺沙星	GB 31650	SN/T 1751.2	a. 磺胺类 （总量） 项目至少 包含磺胺 甲基嘧啉 （磺胺甲 嘧啉）、 磺胺甲恶 唑（磺胺 甲𫏓唑）、 磺胺二甲 嘧啉、磺 胺间二甲 氧嘧啉 （磺胺地 索辛）、 磺胺间甲 氧嘧啉、 磺胺喹恶 啉（磺胺	
				金刚烷胺	农业部公 告第 560 号	GB 31660.5		
				磺胺类（总量） a	GB 31650	GB/T 21316		
				氧氟沙星 ^b	农业部公 告第 2292 号	GB/T 21312		
				氯霉素	农业农村 部公告第 250号	GB/T 22338、 GB/T 20756		
				呋喃它酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
				呋喃西林代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311		
				呋喃妥因代谢 物	农业农村 部公告第	GB/T 21311		

					250号		喹沙啉)、 甲氧苄 啉、磺胺 嘧啶,如 检出其他 磺胺药物 残留,一 并计入磺 胺类(总 量)并判 定;b.该 项目为风 险监测项 目,仅检 出高风险 时出具报 告。
				呋喃唑酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	GB/T 21311	
水产品类	淡水产 品、海水 产品	鱼	铅(以Pb计)	GB 2762	GB 5009.12	a.磺胺类 (总量) 项目至少 包含磺胺 嘧啶、磺 胺二甲嘧 啉、磺胺 甲基嘧 啉、磺胺 甲恶唑、 磺胺间二 甲氧嘧 啉、磺胺 邻二甲氧 嘧啉、磺 胺间甲氧 嘧啉、磺 胺氯哒 嗪、磺胺 喹恶啉、 磺胺噻	
			镉(以Cd计)	GB 2762	GB 5009.15、 GB 5009.268		
			地西洋	GB 31650	SN/T 3235		
			磺胺类(总量) a	GB 31650	农业部1077 号公告 -1-2008、农 业部1025号 公告 -23-2008、 GB/T 21316		
			孔雀石绿	农业农村 部公告第 250号	GB/T 19857, GB/T 20361		
			呋喃唑酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	农业部公告 第783号 -1-2006、 GB/T 20752		
			呋喃它酮代谢 物	农业农村 部公告第 250号	农业部公告 第783号 -1-2006、		

						GB/T 20752	唑、磺胺二甲异噻唑、磺胺甲噻二唑，如检出其他磺胺类药物残留，一并计入磺胺类（总量）并判定； b. 该项目为风险监测项目，仅检出高风险时出具报告。
				呋喃西林代谢物	农业农村部公告第250号	农业部公告第783号-1-2006、GB/T 20752	
				呋喃妥因代谢物	农业农村部公告第250号	农业部公告第783号-1-2006、GB/T 20752	
				氧氟沙星 ^b	农业部公告第2292号	GB/T 20366、农业部1077号公告-1-2008、GB/T 21312	
				恩诺沙星	GB 31650	农业部公告第1077号-1-2008	
				氯霉素	农业农村部公告第250号	GB/T 22338、GB/T 20756	
		淡水产品、海水产品、贝类、其他水产品	虾、蟹、贝及其他	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12	a. 该项目为风险监测项目，仅检出高风险时出具报告。
				镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268	
				地西洋	GB 31650	SN/T 3235	
				氧氟沙星 ^a	农业部公告第2292号	GB/T 20366、农业部1077号公告-1-2008、GB/T 21312	
				孔雀石绿	农业农村部公告第250号	GB/T 19857、GB/T 20361	
				呋喃唑酮代谢物	农业农村部公告第250号	农业部公告第783号-1-2006、GB/T 20752	
				呋喃它酮代谢	农业农村部	农业部公告	

				物	部公告第 250 号	第 783 号 -1-2006、GB/T 20752	
				呋喃西林代谢物	农业农村部公告第 250 号	农业部公告第 783 号 -1-2006、GB/T 20752	
				呋喃妥因代谢物	农业农村部公告第 250 号	农业部公告第 783 号 -1-2006、GB/T 20752	
				恩诺沙星	GB 31650	农业部公告第 1077 号 -1-2008	
				氯霉素	农业农村部公告第 250 号	GB/T 22338、GB/T 20756	
	鲜蛋类		鸡蛋	恩诺沙星	GB 31650	GB/T 21312	a. 该项目为风险监测项目，仅检出高风险时出具报告。
氧氟沙星 ^a				农业部公告第 2292 号	GB/T 21312		
沙拉沙星				GB 31650	GB/T 21312		
金刚烷胺				农业部公告第 560 号	GB 31660.5、SN/T 4253		
氟苯尼考				GB 31650	GB/T 22338		
其他禽蛋			金刚烷胺	农业部公告第 560 号	GB 31660.5、SN/T 4253	a. 该项目为风险监测项目，仅检出高风险时出具报告。	
			氧氟沙星 ^a	农业部公告第 2292 号	GB/T 21312		
			氟苯尼考	GB 31650	GB/T 22338		
蔬菜			豆芽	豆芽	6-苄基腺嘌呤 (6-BA)	国家食品药品监督管理局、农业部、国家	BJS 201703、GB/T 23381

					卫生和计划生育委员会关于豆芽生产过程中禁止使用6-苄基腺嘌呤等物质的公告 (2015年第11号)		具报告。
				恩诺沙星 ^a	/	GB/T 21312	
				4-氯苯氧乙酸钠(以4-氯苯氧乙酸计)	国家食品药品监督管理总局、农业部、国家卫生和计划生育委员会关于豆芽生产过程中禁止使用6-苄基腺嘌呤等物质的公告 (2015年第11号)	BJs 201703、 SN/T 3725	
		豆类蔬菜	荚可食类(豇豆、四季豆、扁豆、食荚豌豆等)、荚不可食类(新鲜的菜用大豆、蚕豆、豌豆等)	毒死蜱	GB 2763	NY/T 761、 SN/T 2158、 GB 23200.8、 GB 23200.113	a. 限豇豆检测; b. 限菜豆检测。
				克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112	
				氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113	
				灭蝇胺	GB 2763	NY/T 1725	

				水胺硫磷	GB 2763	GB 23200.113、 NY/T 761、 GB/T 5009.20	
				氯氟氰菊酯和 高效氯氟氰菊 酯	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 5009.146、 NY/T 761	
				甲氨基阿维菌 素苯甲酸盐 ^a	GB 2763	GB/T 20769	
				倍硫磷 ^a	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 20769	
				啶虫脒 ^a	GB 2763	GB/T 20769、 GB/T 23584	
				多菌灵 ^b	GB 2763	GB/T 20769、 NY/T 1453	
				甲胺磷 ^b	GB 2763	GB 23200.113、 GB/T 5009.103、 NY/T 761	
		茄果类 蔬菜	番茄类（番 茄、樱桃番 茄）、其他茄 果类（茄子、 辣椒、秋葵 等）	毒死蜱	GB 2763	NY/T 761、 SN/T 2158、 GB 23200.8、 GB 23200.113	a 仅辣椒 检测； b 仅番茄 检测。
				克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112	
				氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113	
				涕灭威 ^b	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112	
				镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、 GB 5009.268	

				氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 ^a	GB 2763	GB 23200.8、GB 23200.113、GB/T 5009.146、NY/T 761		
				啶虫脒 ^a	GB 2763	GB/T 20769、GB/T 23584		
				噻虫胺 ^a	GB 2763	GB/T 20769		
				敌敌畏 ^b	GB 2763	GB 23200.8、GB 23200.113、GB/T 5009.20、NY/T 761		
			叶菜类蔬菜	毒死蜱	GB 2763	NY/T 761、SN/T 2158、GB 23200.8、GB 23200.113		
				①绿叶类（菠菜、普通白菜（小青菜、小油菜、青菜）、油麦菜、空心菜、油麦菜、生菜、苋菜、茼蒿等）；②叶柄类（芹菜等）；③大白菜（黄芽白、娃娃菜）	克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112	
				甲拌磷	GB 2763	GB 23200.113		
				氧乐果	GB 2763	NY/T 761、NY/T 1379、GB 23200.113		
				镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、GB 5009.268		
				氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	GB 2763	GB 23200.8、GB 23200.113、GB/T 5009.146、NY/T 761		
				啶虫脒	GB 2763	GB/T 20769、GB/T 23584		
				阿维菌素	GB 2763	GB 23200.19、GB 23200.20、NY/T 1379		

			鳞茎类 蔬菜	大蒜、洋葱、 韭菜、葱、鲜 百合等	毒死蜱	GB 2763	NY/T 761, SN/T 2158, GB 23200.8、 GB 23200.113	
					腐霉利	GB 2763	NY/T 761, GB 23200.8、GB 23200.9	
					氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113	
					镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、 GB 5009.268	
					啉虫脒	GB 2763	GB/T 20769、 GB/T 23584	
					氯氟氰菊酯和 高效氯氟氰菊 酯	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 5009.146、 NY/T 761	
		根茎类 和薯芋 类	根茎类（萝 卜、生姜等）、 马铃薯、其他 薯芋类（红 薯、山药、牛 蒡等）	克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112	a. 仅生姜 检测。	
				氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113		
				吡虫啉 ^a	GB 2763	GB/T 20769、 GB/T 23379		
				噻虫嗪 ^a	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.39、 GB/T 20769		
				铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12		
				氯氟氰菊酯和 高效氯氟氰菊 酯 ^a	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 5009.146、 NY/T 761		
				涕灭威 ^a	GB 2763	NY/T 761、GB		

						23200.112		
				噻虫胺 ^a	GB 2763	GB/T 20769		
		其他蔬菜	其他蔬菜	毒死蜱	GB 2763	NY/T 761, SN/T 2158, GB 23200.8、 GB 23200.113	其他蔬菜 检测项目 可按照 GB2763 相 应分类而 定。	
				腐霉利	GB 2763	NY/T 761, GB 23200.8、GB 23200.9		
				克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112		
				氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113		
		鲜食用菌	蘑菇、金针菇 等	镉（以Cd计） ^a	GB 2762	GB 5009.15、 GB5009.268	a. 松茸和 姬松茸除 外。	
	水果	仁果类	苹果、梨、山 楂、枇杷等	氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113	a. 限苹果 检测； b. 限梨检 测。	
					毒死蜱	GB 2763		NY/T 761、 SN/T 2158、 GB 23200.8、 GB 23200.113
					克百威	GB 2763		NY/T 761、GB 23200.112
					敌敌畏 ^{ab}	GB 2763		GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 5009.20、 NY/T 761
				多菌灵 ^b	GB 2763	GB/T 20769、 NY/T 1453		
		核果类	桃、油桃、李 子、鲜枣、樱 桃等	氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113	a. 限桃检 测； b. 限油桃	

					毒死蜱	GB 2763	NY/T 761、 SN/T 2158、 GB 23200.8、 GB 23200.113	检测。		
					克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112			
					敌敌畏 ^a	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 5009.20、 NY/T 761			
					甲胺磷 ^b	GB 2763	GB 23200.113、 GB/T 5009.103、 NY/T 761			
			柑橘类	柑、橘、橙、 柠檬、柚、金 橘等	氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113			
							毒死蜱		GB 2763	NY/T 761、 SN/T 2158、 GB 23200.8、 GB 23200.113
							克百威		GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112
							三唑磷		GB 2763	NY/T 761、GB 23200.113
							丙溴磷		GB 2763	GB 23200.8、 NY/T 761、GB 23200.113、 SN/T 2234
							苯醚甲环唑		GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.49、 GB 23200.113、 GB/T 5009.218

				联苯菊酯	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 5009.146、 NY/T 761、 SN/T 1969	
				水胺硫磷	GB 2763	GB 23200.113、 NY/T 761、 GB/T 5009.20	
		浆果和其他小型浆果	葡萄、猕猴桃、草莓、蓝莓等	氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113	a. 限葡萄检测； b. 限猕猴桃检测； c. 限草莓检测。
				克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112	
				苯醚甲环唑 ^a	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.49、 GB 23200.113、 GB/T 5009.218	
				氯吡脲 ^b	GB 2763	GB 23200.110	
				烯酰吗啉 ^c	GB 2763	GB/T 20769	
		热带和亚热带类	柿子、杨梅、杨桃、莲雾、荔枝、龙眼、红毛丹、石榴、山竹、香蕉、椰子、芒果、菠萝、菠萝蜜、榴莲、火龙果等	氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113	a. 限香蕉检测； b. 限芒果检测。
				克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112	
				苯醚甲环唑	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.49、 GB 23200.113、 GB/T 5009.218	
				腈苯唑 ^a	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、	

							GB/T 20769		
					吡虫啉 ^a	GB 2763	GB/T 20769、 GB/T 23379		
					噻虫嗪 ^a	GB 2763	GB 23200.8、 GB/T 20769		
					吡唑醚菌酯 ^a	GB 2763	GB 23200.8		
					戊唑醇 ^b	GB 2763	GB 23200.8、 GB 23200.113、 GB/T 20769		
			瓜果类	西瓜、哈密瓜、甜瓜等	氧乐果	GB 2763	NY/T 761、 NY/T 1379、 GB 23200.113		
					克百威	GB 2763	NY/T 761、GB 23200.112		
					噻虫嗪	GB 2763	GB 23200.8、 GB/T 20769		
		豆类	豆类	干的绿豆、黄豆、红豆等	铅（以Pb计）	GB 2762	GB 5009.12		
						镉（以Cd计）	GB 2762	GB 5009.15、 GB 5009.268	
						赭曲霉毒素A	GB 2761	GB 5009.96	
3 1	食品 添加 剂	食品 添加 剂	食品添 加剂	复配食品添 加剂	重金属（以Pb 计）/铅（以 Pb计）	GB 26687、GB 1886.245	GB 5009.75、 GB 5009.12、 GB 1886.245 附录A.7		
					砷（以As计）	GB 26687、GB 1886.245	GB 5009.76、 GB 5009.11		
				食品用香精	砷（以As计）	GB 30616	GB 5009.76、GB 5009.11		
				其他食品添 加剂	砷（以As计）	产品明示 标准及质 量要求	产品明示标 准指定的检 验方法		
3 2	保健 食品	保健 食品	保健食 品	所有保健食 品均需检测	铅（以Pb计） ^a	GB 16740	GB 5009.12	a. 应符 合GB 2762中相	
					总砷（以As	GB 16740	GB 5009.11、		

					计) ^a		GB5009.268	应类属食品的规定,无相应类属食品的应符合 GB 16740 表 2 的规定; b. 液态产品(婴幼儿保健食品除外)不测总汞; c. 不适用于终产品含有活性菌种(好氧和兼性厌氧益生菌)的产品; d. 微生物限量应符合 GB 29921 中相应类属食品和相应类属食品的食品安全国家标准的规定,无相应类属食品规定的应符合 GB 16740 表 3 的规定或企业标准
					总汞(以 Hg 计) ^{ab}	GB 16740	GB 5009.17、GB5009.268	
					功效/标志性成分	企业标准	企业标准	
					菌落总数 ^{cd}	GB 16740、企业标准	GB 4789.2	
					大肠菌群 ^d	GB 16740、企业标准	GB 4789.3 MPN 计数法	
					霉菌和酵母 ^d	GB 16740、企业标准	GB 4789.15	
					金黄色葡萄球菌 ^d	GB 16740、企业标准	GB 4789.10	
					沙门氏菌 ^d	GB 16740、企业标准	GB 4789.4	
				减肥类样品	西布曲明、N-单去甲基西布曲明、N,N-双去甲基西布曲明、芬氟拉明、麻黄碱、酚酞	同检测方法	国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件 2006004、2012005	
				辅助降血糖类样品	甲苯磺丁脲、格列本脲、格列齐特、格列吡嗪、格列喹酮、格列美脲、马来酸罗格列酮、瑞格列奈、盐酸吡格列酮、盐酸二甲双胍、盐酸苯	同检测方法	国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件 2009029、2011008、2013001	

					乙双胍、盐酸丁二胍、格列波脲			的规定。
			缓解体力疲劳类/提高免疫力类样品		那红地那非、红地那非、伐地那非、羟基豪莫西地那非、西地那非、豪莫西地那非、氨基他达拉非、他达拉非、硫代艾地那非、伪伐地那非、那莫西地那非	同检测方法	国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2009030	
			辅助降血压类		阿替洛尔、盐酸可乐定、氢氯噻嗪、卡托普利、哌唑嗪、利血平、硝苯地平、氨氯地平、尼群地平、尼莫地平、尼索地平、非洛地平	同检测方法	国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2009032、2014008、2013001	
33	散装即食食品专项	散装即食食品	散装即食食品	沙门氏菌	沙门氏菌	GB 31607	GB 4789.4	不适用于餐饮服务中的食品、未经加工或处理的初级农产品
				金黄色葡萄球菌	金黄色葡萄球菌	GB 31607	GB 4789.10	
				蜡样芽孢杆菌	蜡样芽孢杆菌	GB 31607	GB 4789.14	
				单核细胞增生李斯特菌	单核细胞增生李斯特菌	GB 31607	GB 4789.30	
				副溶血性弧菌	副溶血性弧菌	GB 31607	GB 4789.7	
说明：根据监管需要和抽检要求，市检验检测中心可对应急执法抽检品种调整检测品种和项目。								

附件 3:

2022 年湾里管理局食品安全抽检计划

序号	食品品种	抽样批次	检测项目	采样量	品种代码	备注
1	食用农产品-果蔬 (水果、蔬菜、)	130	六六六、滴滴涕、甲胺磷、氧乐果、对硫磷、甲 基对硫磷、敌敌畏、(选 3 个检测项目)	抽 1.5kg,分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样	GS	流通环节 80 批次、餐饮 环节 50 批次
2	食用农产品-水产 品(鱼、虾、泥鳅、 黄鳝、花蛤、蛭子、 文蛤、淡菜等水产 品)	60	恩诺沙星(限淡水鱼)、硝基呋喃代谢物、孔雀 石绿、氯霉素(选 3 个检测项目)	抽 1.5kg(去壳去骨),分成 2 份, 1/2 为检样, 1/2 为复检备份样	SCP	流通环节 35 批次、餐饮 环节 25 批次
3	食用农产品-畜禽 肉及内脏(畜肉、 禽肉、猪肝、猪肾 等畜禽内脏)	40	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素(选 3 个检测项目)	抽不含骨头的 1kg,有骨头的 1.5kg,分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样	SQR	流通环节 40 批次
4	肉制品	50	亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、防腐剂各自用量占 其最大使用量的比例之和、胭脂红(选 3 个检测 项目)	抽 1.5kg,分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样;熟肉制品的预 包装食品抽 2kg 且不少于 8 个独 立包装,分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样	RZ	流通环节 30 批次、餐饮 环节 20 批次
5	粉丝、粉条和面制 品	40	铅、铝残留(面粉制品)、二氧化硫、苯甲酸及其 钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸 计)(选 3 个检测项目)	抽 1.5kg,预包装淀粉产品至少 4 个独立包装,分成 2 份, 3/4 为检 样, 1/4 为复检备份样	MM	餐饮环节 40 批次

序号	食品品种	抽样批次	检测项目	采样量	品种代码	备注
6	豆芽	20	亚硫酸盐（以 S02 计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、4-氯苯氧乙酸钠（选 3 个检测项目）	抽 1.5kg, 分成 2 份, 2/3 为检样, 1/3 为复检备份样	DY	流通环节 20 批次
7	鲜蛋	20	恩诺沙星 a、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、氟苯尼考（选 3 个检测项目）	抽 2kg, 分成 2 份, 3/4 为检样, 1/4 为复检备份样	XD	流通环节 20 批次
8	消毒餐具	20	大肠菌群、沙门氏菌	抽 3 份样, 每份采样量: 筷子 10 双; 勺子 10 个; 小碗 2 个; 大碗及盘子 1 个; 杯子 3 个。其中一份需无菌取样。	CJ	餐饮环节 20 批次

(此页无正文)