本次检验项目

一、粮食加工品

(一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》 (GB 2761)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762)、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760) 等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

- 1.大米抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、 总汞(以 Hg 计)、无机砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、 苯并[a]芘、赭曲霉毒素 A、黄曲霉毒素 Bı等 8 个指标。
- 2.小麦粉抽检项目包括镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、总汞(以Hg计)、总砷(以As计)、铬(以Cr计)、苯并[a]芘、黄曲霉毒素 B1、玉米赤霉烯酮、滑石粉、偶氮甲酰胺、赭曲霉毒素 A、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、过氧化苯甲酰等13个指标。
- 3.谷物加工品抽检项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、 黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素 A 等 4 个指标。
- 4.生湿面制品抽检项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、二氧化硫残留量、铅(以 Pb 计)、柠檬黄等 6 个指标。

二、调味品

(一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 酱油》(GB 2717)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762)、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)、《食品安全国家标准 食醋》(GB 2719)、《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第五批)》(整顿办函[2011]1号)等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

- 1.黄豆酱、甜面酱等抽检项目包括氨基酸态氮(以氮计)、 黄曲霉毒素 Bi、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精 钠(以糖精计)、三氯蔗糖、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安 赛蜜、大肠菌群等 10 个指标。
- 2.坚果与籽类的泥(酱)抽检项目包括酸价(以 KOH 计)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以 Pb 计)、黄曲霉毒素 B₁等 4 个指标。
- 3.其他液体调味料抽检项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、柠檬黄、日落黄、诱惑红、胭脂红、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、菌落总数等 10 个指标。
- 4.食醋抽检项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、糖精钠(以糖精计)、三氯蔗糖、总酸(以乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、

对羟基苯甲酸酯类及其钠盐(对羟基苯甲酸甲酯钠,对羟基苯甲酸乙酯及其钠盐)(以对羟基苯甲酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、不挥发酸(以乳酸计)等 10 个指标。

- 5.辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉抽检项目包括二氧化硫 残留量、铅(以 Pb 计)、罗丹明 B、苏丹红I、苏丹红II、苏丹 红III、苏丹红IV、柠檬黄、胭脂红、日落黄、脱氢乙酸及其 钠盐(以脱氢乙酸计)等 11 个指标。
- 6.普通食用盐抽检项目包括亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)、总汞(以 Hg 计)、镉(以 Cd 计)、总砷(以 As 计)、铅(以 Pb 计)、钡(以 Ba 计)、碘(以 I 计)、氯化钠(以干基计)、氯化钠(以湿基计)等 9 个指标。
- 7.其他香辛料调味品抽检项目包括铅(以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、亮蓝、甜蜜素(以环已基氨基磺酸计)、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红、二氧化硫残留量、丙溴磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、多菌灵等 12 个指标。
- 8.香辛料调味油抽检项目包括过氧化值、酸价(以 KOH 计)、铅(以 Pb 计)等 3 个指标。
- 9.酱油抽检项目包括糖精钠(以糖精计)、氨基酸态氮(以氮计)、全氮(以氮计)、铵盐(以占氨基酸态氮的百分比计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐(对羟基苯甲酸甲酯钠,对羟基苯甲酸乙酯及其钠盐)(以对羟基苯甲酸计)、大肠菌群、三氯蔗糖、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数等 12 个指标。

- 10.辣椒酱抽检项目包括山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、甜蜜素(以环已基氨基磺酸计)、 脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量等 5 个 指标。
- 11.其他固体调味料抽检项目包括铅(以 Pb 计)、苏丹红I、苏丹红II、苏丹红II、苏丹红IV、罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜、阿斯巴甜、二氧化硫残留量等 17 个指标。
- 12. 蚝油、虾油、鱼露抽检项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群、氨基酸态氮等 6个指标。

三、速冻食品

(一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》 (GB 19295)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 (GB 2762)、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 (GB 2760)等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

1.速冻调理肉制品抽检项目包括氯霉素、铬(以 Cr 计)、 胭脂红、铅(以 Pb 计)、过氧化值(以脂肪计)、柠檬黄、日落 黄、诱惑红等 8 个指标。

- 2.速冻面米熟制品抽检项目包括铅(以 Pb 计)、糖精钠(以 糖精计)、过氧化值(以脂肪计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、 柠檬黄、日落黄、苋菜红、亮蓝等 8 个指标。
- 3.速冻面米生制品抽检项目包括铅(以 Pb 计)、过氧化值 (以脂肪计)、柠檬黄、日落黄、苋菜红、亮蓝、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环已基氨基磺酸计)等 8 个指标。
- 4.速冻调制水产制品抽检项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、挥发性盐基氮等3个指标。
- 5.速冻菜肴抽检项目包括胭脂红、柠檬黄、日落黄、诱惑红、过氧化值(以脂肪计)、氯霉素、铅(以 Pb 计)、铬(以 Cr 计)、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)等9个指标。
- 6.速冻谷物食品抽检项目包括铅(以 Pb 计)、黄曲霉毒素 B1等2个指标。

四、豆制品

(一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 豆制品》(GB 2712)、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

1.豆干、豆腐、豆皮等抽检项目包括铅(以 Pb 计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、铝的残留量(干样品,以 Al 计)、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、金黄色葡萄球菌、

沙门氏菌、糖精钠(以糖精计)、三氯蔗糖、二氧化硫残留量、日落黄、柠檬黄、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜、大肠菌群等16个指标。

- 2.腐乳、豆豉、纳豆等抽检项目包括铅(以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、黄曲霉毒素 B₁、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、铝的残留量(干样品,以 Al 计)、三氯蔗糖、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌等 12 个指标。
- 3.腐竹、油皮及其再制品抽检项目包括铅(以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铝的残留量(干样品,以 Al 计)、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、柠檬黄、日落黄、二氧化硫残留量、蛋白质、碱性嫩黄等 11 个指标。
- 4.大豆蛋白类制品等抽检项目包括铅(以 Pb 计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、三氯蔗糖、铝的残留量(干样品,以 Al 计)、大肠菌群等 8 个指标。

五、乳制品

(一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》(GB 29921)、《食品安全国家标准 灭菌乳》(GB 25190)、《食品安全国家标准 发酵乳》(GB 19302)、卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告

《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》(2011年第10号)、《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》(GB 2760)等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

- 1.发酵乳抽检项目包括霉菌、酵母、大肠菌群、铅(以 Pb 计)、脂肪、蛋白质、酸度、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、三聚氰胺、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、乳酸菌数、铬(以 Cr 计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、黄曲霉毒素 Mı等 16 个指标。
- 2.调制乳抽检项目包括铅(以 Pb 计)、三聚氰胺、商业无菌、蛋白质、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铬(以 Cr 计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、黄曲霉毒素 Mi、脂肪、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌等 14 个指标。
- 3.灭菌乳抽检项目包括总砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、铅(以 Pb 计)、非脂乳固体、酸度、蛋白质、脂肪、黄曲霉毒素 Mi、商业无菌、总汞(以 Hg 计)、三聚氰胺、丙二醇等 12 个指标。

六、食用农产品

(一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》(GB 31650)、《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》(农业农村部公告第 250 号)、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》(GB 2763)、《食品安

全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762)、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

- 1.葡萄抽检项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、敌敌畏、多菌灵、甲霜灵和精甲霜灵、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、烯酰吗啉、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氟虫腈等 10 个指标。
- 2.鸡肉抽检项目包括呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、氟苯尼考(氟苯尼考与氟苯尼考胺之和)、甲氧苄啶、氯霉素、磺胺类(总量)、镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、铬(以 Cr 计)、总汞(以 Hg 计)、总砷(以 As 计)、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、多西环素、四环素、土霉素、金霉素、尼卡巴嗪、挥发性盐基氮、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、沙拉沙星、替米考星、甲硝唑、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)等 28 个指标。
- 3.贝类抽检项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、甲基汞(以 Hg 计)、无机砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、多氯联苯(以 PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153 和 PCB180 总和计)、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、磺胺类(总量)、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星、洛美沙星等 17 个指标。

- 4.茄子抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、铬(以 Cr 计)、腐霉利、甲胺磷、克百威、联苯菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、水胺硫磷、氧乐果等 13 个指标。
- 5.西瓜抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、涕灭威、苯醚甲环唑、辛硫磷、噻虫嗪、乙酰甲胺磷、克百威、氧乐果等 10 个指标。
- 6.鸡蛋抽检项目包括甲硝唑、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物、氟虫腈、氯霉素、氟苯尼考、甲砜霉素、磺胺类(总量)、多西环素、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、氧氟沙星、沙拉沙星、甲氧苄啶、镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、总汞(以 Hg 计)、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、地克珠利、托曲珠利等 21 个指标。
- 7.羊肉抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、铬(以 Cr 计)、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、磺胺类(总量)、达氟沙星、氟甲喹、四环素、土霉素、金霉素、氯丙嗪、氯霉素、林可霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、环丙氨嗪、氟苯尼考等 25 个指标。
- 8.其他水产品抽检项目包括镉(以 Cd 计)、呋喃唑酮代谢物、孔雀石绿、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、氧氟沙星、诺氟沙星、氯霉素等 9 个指标。
 - 9.牛肉抽检项目包括挥发性盐基氮、呋喃西林代谢物、

地塞米松、氯霉素、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、倍他米松、林可霉素、呋喃唑酮代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类(总量)、水分等17个指标。

- 10.苹果抽检项目包括敌敌畏、对硫磷、毒死蜱、铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、灭线磷、三唑磷、克百威、啶虫脒、甲拌磷、氧乐果、三氯杀螨醇等 14 个指标。
- 11.甜椒抽检项目包括镉(以 Cd 计)、阿维菌素、倍硫磷、毒死蜱、克百威、氟虫腈、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果、吡唑醚菌酯、吡虫啉等 12 个指标。
- 12.油麦菜抽检项目包括阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、腈菌唑、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭多威、噻虫嗪、三氯杀螨醇、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷等 17个指标。
- 13.海水鱼抽检项目包括孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、磺胺类(总量)、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、甲氧苄啶、甲硝唑、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、甲基汞(以 Hg 计)、无机砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、多氯联苯(以 PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153 和 PCB180 总和计)、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、地西泮、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星、洛美沙星、挥发性盐基氮、组胺等 24

个指标。

- 14.梨抽检项目包括多菌灵、铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭线磷、氧乐果、敌敌畏、 克百威、吡虫啉、毒死蜱、乙螨唑、水胺硫磷、苯醚甲环唑、 咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、噻虫嗪等 15 个指标。
- 15.马铃薯抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、总碑(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、铬(以 Cr 计)、阿维菌素、对硫磷、氟虫腈、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、溴氰菊酯、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪等 18 个指标。
- 16.普通白菜抽检项目包括毒死蜱、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、吡虫啉、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、铬(以 Cr 计)、阿维菌素、敌敌畏、啶虫脒、氟虫腈、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、溴氰菊酯、氧乐果等 22 个指标。
- 17.葱抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、丙环唑、毒死蜱、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、戊唑醇、氧乐果等13个指标。
- 18.淡水鱼抽检项目包括孔雀石绿、地西泮、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、氧氟沙星、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、甲基汞(以 Hg 计)、无机砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、多氯联苯(以 PCB28、PCB52、PCB101、

- PCB118、PCB138、PCB153 和 PCB180 总和计)、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、诺氟沙星、培氟沙星、洛美沙星、甲硝唑等 23 个指标。
- 19. 橙抽检项目包括丙溴磷、克百威、联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、2,4-滴和2,4-滴钠盐、苯醚甲环唑、氯唑磷、狄氏剂等11个指标。
- 20.鲜食用菌抽检项目包括镉(以Cd计)、百菌清、除虫脲、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、邻氧胺和咪鲜胺锰盐等6个指标。
- 21.豆芽抽检项目包括铅(以 Pb 计)、总汞(以 Hg 计)、 4-氯苯氧乙酸钠(以 4-氯苯氧乙酸计)、6-苄基腺嘌呤(6-BA)、 亚硫酸盐(以 SO₂ 计)等5个指标。
- 22.番茄抽检项目包括敌敌畏、氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、铬(以 Cr 计)、总汞(以 Hg 计)、总砷(以 As 计)、吡唑醚菌酯、腐霉利、噻虫嗪、甲拌磷、烯酰吗啉、乙酰甲胺磷等 17 个指标。
- 23.猪肉抽检项目包括挥发性盐基氮、替米考星、甲氧苄啶、多西环素、甲硝唑、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、氯霉素、氟苯尼考、镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、铬(以 Cr 计)、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、喹乙醇、恩诺沙星、磺胺类(总量)、

地塞米松、四环素、土霉素、金霉素、氯丙嗪、水分等 29 个指标。

- 24. 胡萝卜抽检项目包括铅(以 Pb 计)、毒死蜱、噻虫胺、 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氟虫腈、甲拌磷、乙酰甲胺 磷等7个指标。
- 25.豇豆抽检项目包括阿维菌素、倍硫磷、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、灭多威、灭蝇胺、噻虫胺、噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷等 21 个指标。
- 26.其他禽蛋抽检项目包括多西环素、呋喃唑酮代谢物、磺胺类(总量)等3个指标。
- 27.甘薯抽检项目包括毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲基硫菌灵等7个指标。
- 28.油桃抽检项目包括甲胺磷、克百威、氧乐果、敌敌畏、 苯醚甲环唑、噻虫胺等 6 个指标。
- 29.姜抽检项目包括铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、 吡虫啉、毒死蜱、噻虫胺、噻虫嗪、敌敌畏、甲拌磷、氯氟 氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、六六 六、克百威、氯唑磷、氧乐果、二氧化硫残留量等 15 个指 标。
- 30.甜瓜类抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、乙酰甲胺磷、氧乐果、烯酰吗啉、克百威等 6 个指标。

- 31.荔枝抽检项目包括多菌灵、氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡唑醚菌酯、除虫脲、氰霜唑、氟吗啉、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、乐果等 12 个指标。
- 32.其他禽副产品抽检项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素等3个指标。
- 33.其他禽肉抽检项目包括呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、磺胺类(总量)、 多西环素、甲硝唑、环丙氨嗪等8个指标。
- 34.山药抽检项目包括铅(以 Pb 计)、毒死蜱、克百威、 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、涕灭 威等 6 个指标。
- 35.其他畜副产品抽检项目包括铅(以 Pb 计)、总汞(以 Hg 计)、总砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林等 8 个指标。
- 36.樱桃番茄抽检项目包括毒死蜱、噻虫胺、氧乐果等3个指标。
- 37. 龙眼抽检项目包括克百威、氧乐果、氯氰菊酯和高效 氯氰菊酯、二氧化硫残留量等 4 个指标。
- 38.杨梅抽检项目包括脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、敌敌畏、三氯蔗糖、氧乐果、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)等7个指标。
 - 39. 甜椒抽检项目包括镉(以Cd计)、阿维菌素、倍硫

磷、毒死蜱、克百威、氟虫腈、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、 氧乐果、吡唑醚菌酯、吡虫啉等 12 个指标。

40.食荚豌豆抽检项目包括吡唑醚菌酯、甲氨基阿维菌素 苯甲酸盐、烯酰吗啉、多菌灵、乙酰甲胺磷、噻虫胺、噻虫 嗪等7个指标。

七、餐饮具

(一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》(GB 14934)等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

复用餐饮具(餐馆自行消毒)抽检项目包括阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群等2个指标。