附件1

本次检验项目

一、饼干

（一）抽检依据

抽检依据是GB 7100-2015《食品安全国家标准 饼干》、 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

（二）检验项目

1.饼干检验项目为酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铝的残留量、脱氢乙酸及其钠盐、甜蜜素、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌。

二、餐饮食品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、整顿办函[2011]1号《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)》。

（二）检验项目

1.熏烧烤肉类(自制)检验项目为铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐、罂粟碱、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯并[a]芘。

三、糕点

（一）抽检依据

抽检依据是GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.糕点检验项目为酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、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)、甜蜜素、安赛蜜、铝的残留量、丙酸及其钠盐、钙盐、脱氢乙酸及其钠盐、纳他霉素、三氯蔗糖、丙二醇、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌。

四、罐头

（一）抽检依据

抽检依据是GB 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、产品明示标准及质量要求。

（二）检验项目

1.畜禽肉类罐头检验项目为镉(以Cd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)、商业无菌。

2.水产动物类罐头检验项目为组胺、无机砷(以As计)、脱氢乙酸及其钠盐、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)、商业无菌。

3.水果类罐头检验项目为柠檬黄、日落黄、脱氢乙酸及其钠盐、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)、甜蜜素、阿斯巴甜、商业无菌。

4.其他罐头检验项目为商业无菌、脱氢乙酸及其钠盐、黄曲霉毒素B1、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)。

五、酒类

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2758-2012《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》、产品明示标准及质量要求、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2757-2012《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB/T 10781.2-2006《清香型白酒》、GB/T 10781.1-2006《浓香型白酒》、GB/T 15037-2006《葡萄酒》。

（二）检验项目

1.白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)检验项目为铅(以Pb计)、甲醇、三氯蔗糖、氰化物、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素、酒精度。

2.啤酒检验项目为酒精度、原麦汁浓度、甲醛。

3.葡萄酒检验项目为甲醇、三氯蔗糖、二氧化硫残留量、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)、甜蜜素、酒精度。

六、肉制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》、食品整治办[2008]3号《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(第一批)》、整顿办函[2011]1号《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)》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.酱卤肉制品检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、总砷(以As计)、亚硝酸盐、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、胭脂红、糖精钠(以糖精计)、氯霉素、酸性橙Ⅱ、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌。

七、乳制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》、GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》、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《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》、产品明示标准及质量要求、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》。

（二）检验项目

1.灭菌乳检验项目为商业无菌、三聚氰胺、脂肪、酸度、非脂乳固体、蛋白质。

2.奶片、奶条等检验项目为沙门氏菌、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐。

3.全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉检验项目为大肠菌群、菌落总数、三聚氰胺、蛋白质。

4.调制乳检验项目为商业无菌、三聚氰胺、蛋白质。

八、薯类和膨化食品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 17401-2014《食品安全国家标准 膨化食品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

（二）检验项目

1.含油型膨化食品和非含油型膨化食品检验项目为水分、酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、糖精钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌。

九、水产制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 10136-2015《食品安全国家标准 动物性水产制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

（二）检验项目

1.生食动物性水产品检验项目为大肠菌群、沙门氏菌、菌落总数、挥发性盐基氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铝的残留量、副溶血性弧菌、单核细胞增生李斯特氏菌。

十、水果制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 14884-2016《食品安全国家标准 蜜饯》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类检验项目为铅(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)、脱氢乙酸及其钠盐、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红、菌落总数、大肠菌群、霉菌。

十一、调味品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 10133-2014《食品安全国家标准 水产调味品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB/T 21999-2008《蚝油》、SB/T 10371-2003《鸡精调味料》、GB 2717-2018《食品安全国家标准 酱油》、GB/T 18186-2000《酿造酱油》、GB 2718-2014《食品安全国家标准 酿造酱》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB/T 24399-2009《黄豆酱》、GB 2719-2018《食品安全国家标准 食醋》、GB/T 18187-2000《酿造食醋》、产品明示标准和质量要求、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、SB/T 10416-2007《调味料酒》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、NY/T 2111-2011 《绿色食品 调味油》、整顿办函[2011]1号《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)》、食品整治办[2008]3号《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(第一批)》。

（二）检验项目

1.蛋黄酱、沙拉酱检验项目为乙二胺四乙酸二钠、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、二氧化钛。

2.蚝油、虾油、鱼露检验项目为大肠菌群、菌落总数、脱氢乙酸及其钠盐、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、氨基酸态氮。

3.黄豆酱、甜面酱等检验项目为大肠菌群、脱氢乙酸及其钠盐、黄曲霉毒素B1、氨基酸态氮、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)。

4.火锅底料、麻辣烫底料检验项目为铅(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)、脱氢乙酸及其钠盐。

5.鸡粉、鸡精调味料检验项目为谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素、菌落总数、大肠菌群。

6.酱油检验项目为大肠菌群、菌落总数、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐(以对羟基苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐、氨基酸态氮、铵盐(以占氨基酸态氮的百分比计)、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)、全氮(以氮计)。

7.辣椒酱检验项目为苯甲酸及其钠盐(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、甜蜜素。

8.料酒检验项目为氨基酸态氮(以氮计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素、三氯蔗糖。

9.其他半固体调味料检验项目为甜蜜素、脱氢乙酸及其钠盐、可待因、吗啡、罂粟碱、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)、罗丹明B。

10.食醋检验项目为菌落总数、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐(以对羟基苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐、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)、不挥发酸(以乳酸计)、总酸(以乙酸计)。

11.香辛料调味油检验项目为铅(以Pb计)、过氧化值(以脂肪计)、酸值(KOH)。

十二、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 22556-2008《豆芽卫生标准》、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）、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、 GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、整顿办函[2010]50号《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名单(第四批)》、农业农村部公告 第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》、GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品》。

（二）检验项目

1.菠菜检验项目为铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、镉(以Cd计)、六六六、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、甲拌磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、阿维菌素、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

2.菜豆检验项目为吡虫啉、多菌灵、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭蝇胺、噻虫胺、水胺硫磷、氧乐果。

3.菜薹检验项目为镉(以Cd计)、氟虫腈、氧乐果、甲基异柳磷、甲拌磷、甲胺磷、联苯菊酯、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、啶虫脒、阿维菌素。

4.橙检验项目为丙溴磷、多菌灵、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、2、4-滴和2、4-滴钠盐、氧乐果、苯醚甲环唑、狄氏剂。

5.大白菜检验项目为镉(以Cd计)、阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲胺磷、甲拌磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、乐果、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、唑虫酰胺。

6.豆类检验项目为铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、赭曲霉毒素A、吡虫啉、2、4-滴和 2、4-滴钠盐。

7.豆芽检验项目为铅(以Pb计)、4-氯苯氧乙酸钠、6-苄基腺嘌呤(6-BA)、亚硫酸盐(以SO2计)、总汞（以Hg计）。

8.番茄检验项目为镉(以Cd计)、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲胺磷、甲拌磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、烯酰吗啉、溴氰菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷。

9.柑、橘检验项目为丙溴磷、苯醚甲环唑、2、4-滴和2、4-滴钠盐、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、水胺硫磷、三唑磷、联苯菊酯、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氯唑磷、甲拌磷、狄氏剂、毒死蜱、杀扑磷。

10.海水虾检验项目为镉(以Cd计)、五氯酚酸钠、孔雀石绿(孔雀石绿、隐性孔雀石绿之和)、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、呋喃妥因代谢物、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）。

11.海水鱼检验项目为镉(以Cd计)、五氯酚酸钠、孔雀石绿(孔雀石绿、隐性孔雀石绿之和)、甲氧苄啶、甲硝唑、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）。

12.胡萝卜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、氟虫腈、甲拌磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

13.黄瓜检验项目为阿维菌素、倍硫磷(倍硫磷、倍硫磷砜、倍硫磷亚砜)、哒螨灵、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲拌磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、噻虫嗪、氧乐果、乙螨唑、异丙威。

14.火龙果检验项目为氟虫腈、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氧乐果。

15.鸡蛋检验项目为呋喃唑酮代谢物、氟虫腈、氯霉素、甲硝唑、地美硝唑。

16.鸡肉检验项目为五氯酚酸钠、甲氧苄啶、甲硝唑、挥发性盐基氮、尼卡巴嗪、替米考星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、恩诺沙星、多西环素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、金霉素、磺胺类(总量)、沙拉沙星、四环素、氯霉素、氟苯尼考。

17.姜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、吡虫啉、甲拌磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、噻虫胺、噻虫嗪、氧乐果。

18.豇豆检验项目为三唑磷、乙酰甲胺磷、倍硫磷(倍硫磷、倍硫磷砜、倍硫磷亚砜)、氟虫腈、氧乐果、氯唑磷、水胺硫磷、甲基异柳磷、甲拌磷、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、灭多威、灭蝇胺、啶虫脒、噻虫嗪、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、阿维菌素、噻虫胺、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

19.结球甘蓝检验项目为甲胺磷、甲基异柳磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、灭线磷、氧乐果、乙酰甲胺磷。

20.韭菜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、乐果、乙酰甲胺磷、二甲戊灵、六六六、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、水胺硫磷、甲基异柳磷、甲拌磷、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、啶虫脒、多菌灵、辛硫磷、腐霉利、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、阿维菌素、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、异菌脲。

21.辣椒检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、倍硫磷(倍硫磷、倍硫磷砜、倍硫磷亚砜)、吡虫啉、吡唑醚菌酯、丙溴磷、敌敌畏、啶虫脒、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果。

22.梨检验项目为吡虫啉、敌敌畏、毒死蜱、多菌灵、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑、甲基硫菌灵、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐。

23.荔枝检验项目为多菌灵、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。

24.莲藕检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、总砷(以As计)、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氧乐果。

25.芒果检验项目为苯醚甲环唑、多菌灵、嘧菌酯、戊唑醇、氧乐果、吡唑醚菌酯、噻虫胺。

26.猕猴桃检验项目为氯吡脲、氧乐果、多菌灵、敌敌畏。

27.柠檬检验项目为乙螨唑、水胺硫磷、联苯菊酯、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、多菌灵、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、草甘膦。

28.苹果检验项目为敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、甲拌磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氧乐果。

29.葡萄检验项目为苯醚甲环唑、己唑醇、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、嘧霉胺、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、辛硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、烯酰吗啉、氟虫腈、氯吡脲。

30.普通白菜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、百菌清、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、水胺硫磷、甲基异柳磷、甲拌磷、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、吡虫啉、啶虫脒、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、阿维菌素、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

31.茄子检验项目为镉(以Cd计)、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲氰菊酯、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果。

32.芹菜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、阿维菌素、百菌清、苯醚甲环唑、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、二甲戊灵、氟虫腈、甲拌磷、甲基异柳磷、腈菌唑、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、马拉硫磷、灭蝇胺、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷。

33.山药检验项目为铅(以Pb计)、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、涕灭威(涕灭威及其氧类似物(亚砜、砜)之和、以涕灭威表示)。

34.生干籽类检验项目为镉(以Cd计)、苯醚甲环唑、黄曲霉毒素B1、过氧化值(以脂肪计)、酸价(以脂肪计)。

35.桃检验项目为苯醚甲环唑、敌敌畏、多菌灵、氟硅唑、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氧乐果、溴氰菊酯、吡虫啉。

36.甜瓜类检验项目为克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、烯酰吗啉、氧乐果、乙酰甲胺磷。

37.甜椒检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、甲胺磷、噻虫胺、水胺硫磷、氧乐果。

38.西瓜检验项目为乙酰甲胺磷、氧乐果、苯醚甲环唑、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、噻虫嗪。

39.鲜食用菌检验项目为镉(以Cd计)、总砷(以As计)、百菌清、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

40.香蕉检验项目为苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、多菌灵、氟虫腈、甲拌磷、腈苯唑、吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、氟环唑、联苯菊酯、烯唑醇、百菌清。

41.油麦菜检验项目为乙酰甲胺磷、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、水胺硫磷、甲拌磷、甲胺磷、腈菌唑、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、灭多威、啶虫脒、噻虫嗪、阿维菌素、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

42.油桃检验项目为多菌灵、甲胺磷、克百威(克百威与3-羟基克百威之和)、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑。

43.柚检验项目为水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、多菌灵。

44.枣检验项目为多菌灵、氟虫腈、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果、糖精钠(以糖精计)。

45.猪肉检验项目为磺胺类(总量)、甲氧苄啶、恩诺沙星、挥发性盐基氮、替米考星、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、五氯酚酸钠、多西环素、土霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、地塞米松、甲硝唑、喹乙醇、氯丙嗪、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、氯霉素、氟苯尼考。