附件1

本次检验项目

一、粮食加工品

（一）抽检依据

GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、NY/T 419-2021《绿色食品 稻米》、卫生部公告[2011]第4号 卫生部等7部门《关于撤销食品添加剂过氧化苯甲酰、过氧化钙的公告》。

（二）检验项目

1.小麦粉检验项目包括：苯并[a]芘、镉(以Cd计)、过氧化苯甲酰、黄曲霉毒素B₁、偶氮甲酰胺、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素A。

2、大米检验项目包括：苯并[a]芘、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、黄曲霉毒素B₁、铅(以Pb计)、无机砷(以As计)、赭曲霉毒素A、总汞(以Hg计)。

3.挂面检验项目包括：铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

4.谷物加工品检验项目包括:镉(以Cd计)、黄曲霉毒素B₁、铅(以Pb计)。。

5.米粉检验项目包括:铅(以Pb计)。

6.玉米粉(片、渣)检验项目包括:苯并[a]芘、黄曲霉毒素B₁、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素A。

7.生湿面制品检验项目包括:苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb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)。

8.其他谷物粉类制成品检验项目包括：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)。

二、食用油、油脂及其制品

（一）抽检依据

GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB/T 19111-2017《玉米油》、GB/T 8233-2018《芝麻油》、产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

1.大豆油检验项目包括：苯并[a]芘、丁基羟基茴香醚(BHA)、二丁基羟基甲苯(BHT)、过氧化值、黄曲霉毒素B₁、铅(以Pb计)、溶剂残留量、酸价(KOH)、特丁基对苯二酚(TBHQ)、总砷(以As计)。

2.橄榄油、油橄榄果渣油检验项目包括:过氧化值、铅(以Pb计)、溶剂残留量、酸价(KOH)、特丁基对苯二酚(TBHQ)。

3.食用植物调和油检验项目包括:苯并[a]芘、过氧化值、铅(以Pb计)、溶剂残留量、酸价(KOH)、特丁基对苯二酚(TBHQ)、乙基麦芽酚。

4.玉米油检验项目包括:苯并[a]芘、过氧化值、黄曲霉毒素B₁、铅(以Pb计)、酸价(KOH)、特丁基对苯二酚(TBHQ)。

5.芝麻油检验项目包括:苯并[a]芘、过氧化值、铅(以Pb计)、溶剂残留量、酸价(KOH)、乙基麦芽酚。

三、调味品

（一）抽检依据

GB 10133-2014《食品安全国家标准 水产调味品》、GB 26878-2011《食品安全国家标准 食用盐碘含量》、GB 2717-2018《食品安全国家标准 酱油》、GB 2718-2014《食品安全国家标准 酿造酱》、GB 2719-2018《食品安全国家标准 食醋》、GB 2721-2015《食品安全国家标准 食用盐》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB/T 18186-2000《酿造酱油》、GB/T 18187-2000《酿造食醋》、GB/T 21999-2008《蚝油》、GB/T 8967-2007《谷氨酸钠(味精)》、NY/T 1040-2021《绿色食品 食用盐》、SB/T 10371-2003《鸡精调味料》、SB/T 10416-2007《调味料酒》、产品明示标准和质量要求、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)》。

（二）检验项目

1.酱油检验项目包括：氨基酸态氮(以氮计)、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)、大肠菌群、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)、菌落总数、全氮(以氮计)、三氯蔗糖、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)。

2.食醋检验项目包括:苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、菌落总数、三氯蔗糖、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)、总酸(以乙酸计)。

3.黄豆酱、甜面酱等检验项目包括:氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、黄曲霉毒素B₁、三氯蔗糖、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)。

4.料酒检验项目包括:氨基酸态氮(以氮计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、三氯蔗糖、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

5.香辛料调味油检验项目包括:过氧化值、铅(以Pb计)、酸价(以KOH计)、酸值(以KOH计)。

6.辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉检验项目包括:二氧化硫残留量、罗丹明B、铅(以Pb计)、沙门氏菌、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

7.其他香辛料调味品检验项目包括:二氧化硫残留量、铅(以Pb计)、沙门氏菌、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

8.鸡粉、鸡精调味料检验项目包括:呈味核苷酸二钠、大肠菌群、谷氨酸钠、菌落总数、铅(以Pb计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

9.其他固体调味料检验项目包括:阿斯巴甜、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、二氧化硫残留量、可待因、吗啡、那可丁、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、罂粟碱。

10.蛋黄酱、沙拉酱检验项目包括：二氧化钛、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌。

11.蚝油、虾油、鱼露检验项目包括:氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、菌落总数、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)。

12.辣椒酱检验项目包括:苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

13.火锅底料、麻辣烫底料检验项目包括:苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、可待因、吗啡、那可丁、铅(以Pb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)、罂粟碱。

14.其他半固体调味料检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、可待因、罗丹明B、吗啡、那可丁、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、罂粟碱。

15.其他液体调味料检验项目包括:苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

16.味精检验项目包括：谷氨酸钠、铅(以Pb计)。

17.普通食用盐检验项目包括:钡(以Ba计)、碘(以I计)、镉(以Cd计)、氯化钠、铅(以Pb计)、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)、总汞(以Hg计)、总砷(以As计)。

四、肉制品

（一）抽检依据

GB 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》、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》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB/T 23586-2009《酱卤肉制品》、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)》

（二）检验项目

1.酱卤肉制品检验项目包括：N-二甲基亚硝胺、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、单核细胞增生李斯特氏菌、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、金黄色葡萄球菌、菌落总数、氯霉素、铅(以Pb计)、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、商业无菌、酸性橙Ⅱ、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、胭脂红、致泻大肠埃希氏菌、总砷(以As计)。

2.熟肉干制品检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、单核细胞增生李斯特氏菌、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、金黄色葡萄球菌、菌落总数、氯霉素、铅(以Pb计)、沙门氏菌、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)、胭脂红。

3.熏煮香肠火腿制品检验项目包括：N-二甲基亚硝胺、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、单核细胞增生李斯特氏菌、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、金黄色葡萄球菌、菌落总数、氯霉素、纳他霉素、铅(以Pb计)、沙门氏菌、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)、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、胭脂红、致泻大肠埃希氏菌、总砷(以As计)。

五、乳制品

（一）抽检依据

GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》、GB 19645-2010《食品安全国家标准 巴氏杀菌乳》、GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》、GB 25191-2010《食品安全国家标准 调制乳》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、产品明示标准和质量要求、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》。

（二）检验项目

1.巴氏杀菌乳检验项目包括：丙二醇、大肠菌群、蛋白质、金黄色葡萄球菌、菌落总数、三聚氰胺、沙门氏菌、酸度。

2.发酵乳检验项目包括：大肠菌群、蛋白质、酵母、金黄色葡萄球菌、霉菌、三聚氰胺、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、酸度、脂肪。

3.灭菌乳检验项目包括：丙二醇、蛋白质、非脂乳固体、三聚氰胺、商业无菌、酸度、脂肪。

4.调制乳检验项目包括：蛋白质、铬(以Cr计)、黄曲霉毒素M₁、铅(以Pb计)、三聚氰胺、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、商业无菌、脂肪、总汞(以Hg计)、总砷(以As计)。

六、饮料

（一）抽检依据

GB 17323-1998《瓶装饮用纯净水》、GB 19298-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》、GB 8537-2018《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》、产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

1.饮用纯净水检验项目包括：大肠菌群、电导率、镉(以Cd计)、耗氧量(以O₂计)、铅(以Pb计)、三氯甲烷、铜绿假单胞菌、溴酸盐、亚硝酸盐(以NO₂⁻计)、余氯(游离氯)、总砷(以As计)。

2.饮用天然矿泉水检验项目包括：大肠菌群、镉(以Cd计)、界限指标-偏硅酸、镍、铅(以Pb计)、铜绿假单胞菌、硝酸盐(以NO₃⁻计)、溴酸盐、亚硝酸盐(以NO₂⁻计)、总汞(以Hg计)、总砷(以As计)。

3.果蔬汁类及其饮料检验项目包括：安赛蜜、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、酵母、菌落总数、亮蓝、霉菌、柠檬黄、铅(以Pb计)、日落黄、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、苋菜红、胭脂红、展青霉素。

4.蛋白饮料检验项目包括：大肠菌群、蛋白质、菌落总数、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

5.碳酸饮料(汽水)检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、二氧化碳气容量、酵母、菌落总数、霉菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

6.茶饮料检验项目包括：茶多酚、菌落总数、咖啡因、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

七、方便食品

（一）抽检依据

GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》、GB 19640-2016《食品安全国家标准 冲调谷物制品》、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》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》、产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

1.油炸面、非油炸面、方便米粉(米线)、方便粉丝检验项目包括：大肠菌群、过氧化值(以脂肪计)、菌落总数、水分、酸价(以脂肪计)(KOH)。

2.调味面制品检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、过氧化值(以脂肪计)、金黄色葡萄球菌、菌落总数、霉菌、三氯蔗糖、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

3.方便粥、方便盒饭、冷面及其他熟制方便食品等检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、菌落总数、霉菌、铅(以Pb计)、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)。

八、饼干

（一）抽检依据

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》、GB 7100-2015《食品安全国家标准 饼干》。

（二）检验项目

1.饼干检验项目包括：大肠菌群、二氧化硫残留量、过氧化值(以脂肪计)、金黄色葡萄球菌、菌落总数、铝的残留量(干样品,以Al计)、霉菌、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

九、罐头

（一）抽检依据

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》、GB 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》。

（二）检验项目

1.畜禽肉类罐头检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、商业无菌、糖精钠(以糖精计)。

2.水产动物类罐头检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、商业无菌、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、无机砷(以As计)、组胺。

3.水果类罐头检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、柠檬黄、铅(以Pb计)、日落黄、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、商业无菌、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

十、薯类和膨化食品

（一）抽检依据

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》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》。

（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包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、过氧化值(以脂肪计)、金黄色葡萄球菌、菌落总数、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、水分、酸价(以脂肪计)(KOH)、糖精钠(以糖精计)。

十一、糖果制品

（一）抽检依据

GB 17399-2016《食品安全国家标准 糖果》、GB 19299-2015《食品安全国家标准 果冻》、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》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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.糖果检验项目包括：大肠菌群、二氧化硫残留量、菌落总数、铅(以Pb计)、日落黄、糖精钠(以糖精计)。

2.巧克力、巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品检验项目包括：铅(以Pb计)、沙门氏菌。

3.果冻检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、酵母、菌落总数、霉菌、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

十二、茶叶及相关制品

（一）抽检依据

GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

（二）检验项目

1.绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶检验项目包括：吡虫啉、草甘膦、啶虫脒、毒死蜱、多菌灵、呋虫胺、甲拌磷、克百威、联苯菊酯、灭多威、铅(以Pb计)、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、三氯杀螨醇、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、茚虫威。

十三、酒类

（一）抽检依据

GB 2757-2012《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》、GB 2758-2012《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》、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》、产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

1.白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)检验项目包括：甲醇、酒精度、铅(以Pb计)、氰化物(以HCN计)、三氯蔗糖、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

2.啤酒检验项目包括：甲醛、酒精度。

3.葡萄酒检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、二氧化硫残留量、酒精度、三氯蔗糖、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

4.以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒检验项目包括：甲醇、酒精度、氰化物(以HCN计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

十四、蔬菜制品

（一）抽检依据

GB 2714-2015《食品安全国家标准 酱腌菜》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.酱腌菜检验项目包括：阿斯巴甜、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、二氧化硫残留量、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、亚硝酸盐(以NaNO₂计)。

2.腌渍食用菌检验项目包括：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)。

十五、炒货食品及坚果制品

（一）抽检依据

GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.其他炒货食品及坚果制品检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、二氧化硫残留量、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B₁、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

十六、蛋制品

（一）抽检依据

GB 2749-2015《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.再制蛋检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、商业无菌。

十七、食糖

（一）抽检依据

GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB/T 1445-2018《绵白糖》、GB/T 317-2018《白砂糖》、GB/T 35883-2018《冰糖》、GB/T 35885-2018《红糖》。

（二）检验项目

1.白砂糖检验项目包括：二氧化硫残留量、干燥失重、还原糖分、螨、色值、蔗糖分。

2.绵白糖检验项目包括：二氧化硫残留量、干燥失重、还原糖分、螨、色值、总糖分。

3.冰糖检验项目包括：二氧化硫残留量、干燥失重、还原糖分、螨、色值、蔗糖分。

4.红糖检验项目包括：不溶于水杂质、二氧化硫残留量、干燥失重、螨、总糖分。

十八、水产制品

（一）抽检依据

GB 19643-2016《食品安全国家标准 藻类及其制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.熟制动物性水产制品检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、多氯联苯、镉(以Cd计)、铅(以Pb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)。

2.藻类干制品检验项目包括：大肠菌群、菌落总数、霉菌、铅(以Pb计)。

十九、淀粉及淀粉制品

（一）抽检依据

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》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 31637-2016《食品安全国家标准 食用淀粉》。

（二）检验项目

1.淀粉检验项目包括：大肠菌群、菌落总数、霉菌和酵母、铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

2.粉丝粉条检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、二氧化硫残留量、铝的残留量(干样品,以Al计)、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)。

二十、豆制品

（一）抽检依据

GB 2712-2014《食品安全国家标准 豆制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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.腐乳、豆豉、纳豆等检验项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、黄曲霉毒素B₁、金黄色葡萄球菌、铝的残留量(干样品,以Al计)、铅(以Pb计)、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

二十一、蜂产品

（一）抽检依据

GB 14963-2011《食品安全国家标准 蜂蜜》、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》、GB 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中41种兽药最大残留限量》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、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》。

（二）检验项目

1.蜂蜜检验项目包括：呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、氟胺氰菊酯、果糖和葡萄糖、甲硝唑、菌落总数、洛硝达唑、氯霉素、霉菌计数、诺氟沙星、培氟沙星、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、嗜渗酵母计数、双甲脒、氧氟沙星、蔗糖。

二十二、餐饮食品

（一）抽检依据

GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》、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.糕点(自制)检验项目包括：过氧化值(以脂肪计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

2.火锅麻辣烫底料(自制)检验项目包括：可待因、吗啡、那可丁、罂粟碱。

3.冷冻饮品(自制)检验项目包括：铅(以Pb计)、三氯蔗糖、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

二十三、速冻食品

1. 抽检依据

19295-2021《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》,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)》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、

1. 检验项目

1.速冻面米生制品检验项目包括：铅（以Pb计）、过氧化值（以脂肪计）。

2.速冻调理肉制品检验项目包括：过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、胭脂红、氯霉素。

3.速冻谷物食品检验项目包括：黄曲霉毒素B₁、铅（以Pb计）。

二十四、水果制品

1. 抽检依据

GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 14884-2016《食品安全国家标准 蜜饯》。

1. 检验项目

1.蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类检验项目包括：铅（以Pb计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、柠檬黄、糖精钠（以糖精计）、日落黄、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数(n=5)、大肠菌群(n=5)、霉菌、二氧化硫残留量、苋菜红、胭脂红、相同色泽着色剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和。

二十五、食用农产品

1. 抽检依据

GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、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》、 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、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 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中41种兽药最大残留限量、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

1. 检验项目

1.葱检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、毒死蜱、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、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。

2.大白菜检验项目包括：镉（以Cd计）、毒死蜱、甲拌磷、水胺硫磷、氧乐果、阿维菌素、啶虫脒、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、甲胺磷、乐果、乙酰甲胺磷、唑虫酰胺、吡虫啉、敌敌畏。

3.淡水蟹检验项目包括：孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、氯霉素、氧氟沙星、镉（以Cd计）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

4.淡水鱼检验项目包括：孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考（以氟苯尼考与氟苯尼考胺之和计）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、磺胺类（总量）、地西泮、培氟沙星、甲硝唑、诺氟沙星、呋喃妥因代谢物、多氯联苯（以PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153和PCB180总和计）。

5.海水虾检验项目包括：孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、二氧化硫残留量、呋喃它酮代谢物、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、镉（以Cd计）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、诺氟沙星、呋喃妥因代谢物。

6.海水蟹检验项目包括：孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、氯霉素、二氧化硫残留量、镉（以Cd计）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、诺氟沙星、呋喃妥因代谢物。

7.海水鱼检验项目包括：孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、呋喃它酮代谢物、镉（以Cd计）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、磺胺类（总量）、培氟沙星、甲硝唑、多氯联苯（以PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153和PCB180总和计）。

8.鸡肉检验项目包括：尼卡巴嗪残留标志物、诺氟沙星、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、呋喃西林代谢物（SEM）、氯霉素、氟苯尼考、多西环素（强力霉素）、土霉素、沙拉沙星、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、甲硝唑、替米考星、呋喃它酮代谢物（AMOZ）、金霉素、环丙氨嗪、氧氟沙星、培氟沙星、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、挥发性盐基氮。

9.结球甘蓝检验项目包括：毒死蜱、甲基异柳磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、噻虫嗪、三唑磷、氧乐果、甲胺磷、乐果、乙酰甲胺磷、苯醚甲环唑、灭线磷。

10.牛肉检验项目包括：呋喃唑酮代谢物（AOZ）、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、呋喃西林代谢物（SEM）、氯霉素、氟苯尼考、多西环素（强力霉素）、土霉素、地塞米松、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、林可霉素、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、挥发性盐基氮。

11.普通白菜检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、毒死蜱、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、阿维菌素、啶虫脒、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、甲胺磷、乙酰甲胺磷、吡虫啉、敌敌畏。

12.鲜食用菌检验项目包括：镉（以Cd计）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、百菌清、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。

13.油桃检验项目包括：克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、甲胺磷、敌敌畏、苯醚甲环唑、多菌灵。

14.猪肉检验项目包括：呋喃唑酮代谢物（AOZ）、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、呋喃西林代谢物（SEM）、氯霉素、氟苯尼考、多西环素（强力霉素）、土霉素、喹乙醇、地塞米松、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯丙嗪、甲硝唑、替米考星、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、挥发性盐基氮。

15、贝类检验项目包括：呋喃妥因代谢物（AHD）、氧氟沙星、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、多氯联苯（以PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153和PCB180总和计）、镉（以Cd计）、孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、氯霉素、呋喃西林代谢物（SEM）、氟苯尼考、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）。

16、菠菜检验项目包括：铅（以Pb计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氧乐果、腐霉利、阿维菌素、镉（以Cd计）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、六六六（以α-六六六、 β-六六六、 γ-六六六和δ-六六六之和计）、铬（以Cr计）、甲拌磷、乐果、乙酰甲胺磷。

17、菜豆检验项目包括：三唑磷、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、噻虫胺、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、多菌灵、吡虫啉、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、灭蝇胺、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、甲胺磷。

18、橙检验项目包括：三唑磷、水胺硫磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、氯唑磷、2,4-滴和2,4-滴钠盐、杀扑磷、丙溴磷、联苯菊酯、苯醚甲环唑、狄氏剂。

19、豆类检验项目包括：铬（以Cr计）、环丙唑醇、吡虫啉、铅（以Pb计）、赭曲霉毒素A。

20、番茄检验项目包括：乙酰甲胺磷、甲拌磷、毒死蜱、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、敌敌畏、腐霉利、烯酰吗啉。

21、柑、橘检检验项目包括：三唑磷、甲拌磷、水胺硫磷、毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、氯唑磷、2,4-滴和2,4-滴钠盐、杀扑磷、丙溴磷、联苯菊酯、苯醚甲环唑、狄氏剂。

22、胡萝卜检验项目包括：铅（以Pb计）、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、甲拌磷、毒死蜱、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

23、黄瓜检验项目包括：克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、哒螨灵、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氧乐果、敌敌畏、腐霉利、异丙威、噻虫嗪、乙螨唑、阿维菌素、甲拌磷、乐果、乙酰甲胺磷。

24、火龙果检验项目包括：克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、甲胺磷。

25、鸡蛋检验项目包括：氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、多西环素（强力霉素）、甲硝唑、地美硝唑、甲氧苄啶（三甲氧苄氨嘧啶）、磺胺类（总量）、恩诺沙星、氧氟沙星、沙拉沙星、甲砜霉素。

26、姜检验项目包括：噻虫嗪、噻虫胺、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、吡虫啉、敌敌畏、毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、甲拌磷、六六六（以α-六六六、 β-六六六、 γ-六六六和δ-六六六之和计）、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、氧乐果、乙酰甲胺磷。

27、韭菜检验项目包括：铅（以Pb计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、氧乐果、敌敌畏、腐霉利、阿维菌素、镉（以Cd计）、甲基异柳磷、三唑磷、水胺硫磷、多菌灵、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、辛硫磷、二甲戊灵（二甲戊乐灵）、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、六六六（以α-六六六、 β-六六六、 γ-六六六和δ-六六六之和计）、甲胺磷、啶虫脒、甲拌磷、乐果、乙酰甲胺磷。

28、辣椒检验项目包括：铅（以Pb计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氧乐果、敌敌畏、噻虫嗪、镉（以Cd计）、三唑磷、水胺硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、甲胺磷、啶虫脒、杀扑磷、吡唑醚菌酯、丙溴磷、吡虫啉、噻虫胺、联苯菊酯、倍硫磷、甲拌磷、乐果、乙酰甲胺磷。

29、梨检验项目包括：水胺硫磷、毒死蜱、多菌灵、吡虫啉、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐。

30、萝卜检验项目包括：氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、乐果、铅（以Pb计）、甲胺磷、甲基对硫磷、氧乐果、敌敌畏、噻虫嗪、甲拌磷、毒死蜱。

31、芒果检验项目包括：乙酰甲胺磷、噻虫胺、多菌灵、吡虫啉、氧乐果、戊唑醇、吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑、嘧菌酯。

32、猕猴桃检验项目包括：氧乐果、敌敌畏、多菌灵、氯吡脲（比效隆）。

33、柠檬检验项目包括：联苯菊酯、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、水胺硫磷、多菌灵、乙螨唑。

34、苹果检验项目包括：克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、毒死蜱、氧乐果、敌敌畏、啶虫脒、甲拌磷。

35、葡萄检验项目包括：氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、联苯菊酯、霜霉威和霜霉威盐酸盐、苯醚甲环唑、己唑醇、氯吡脲（比效隆）。

36、其他水产品检验项目包括：呋喃妥因代谢物（AHD）、氧氟沙星、镉（以Cd计）、孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、氯霉素、呋喃西林代谢物（SEM）、诺氟沙星。

37、茄子检验项目包括：氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、甲拌磷、水胺硫磷、噻虫胺、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、镉（以Cd计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、甲胺磷、噻虫嗪、甲氰菊酯、霜霉威和霜霉威盐酸盐。

38、芹菜检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、毒死蜱、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、二甲戊灵（二甲戊乐灵）、马拉硫磷、灭蝇胺、噻虫胺、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果、百菌清、阿维菌素、啶虫脒、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、乐果、乙酰甲胺磷、敌敌畏、辛硫磷、苯醚甲环唑、腈菌唑、三氯杀螨醇。

39、山药检验项目包括：铅（以Pb计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、涕灭威（以涕灭威、涕灭威砜、涕灭威亚砜之和计）、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐。

40、生干坚果检验项目包括：铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、吡虫啉。

41、生干籽类检验项目包括：嘧菌酯、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B₁。

42、甜瓜类检验项目包括：克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、烯酰吗啉、乙酰甲胺磷。

43、甜椒检验项目包括：铅（以Pb计）、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、水胺硫磷、噻虫胺、毒死蜱、吡虫啉、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、噻虫嗪、阿维菌素、吡唑醚菌酯、啶虫脒。

44、西瓜检验项目包括：克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、噻虫嗪、苯醚甲环唑、乙酰甲胺磷。

45、香蕉检验项目包括：甲拌磷、噻虫胺、噻虫嗪、百菌清、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、吡虫啉、苯醚甲环唑、多菌灵、联苯菊酯、烯唑醇、噻唑膦、氟环唑、狄氏剂、腈苯唑、吡唑醚菌酯。

46、羊肉检验项目包括：克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、环丙氨嗪、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、呋喃西林代谢物（SEM）、氯霉素、氟苯尼考、林可霉素、磺胺类（总量）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）。

47、油麦菜检验项目包括：克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氧乐果、噻虫嗪、阿维菌素、水胺硫磷、腈菌唑、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、甲胺磷、啶虫脒、吡虫啉、灭多威、甲拌磷、乙酰甲胺磷、三氯杀螨醇。

48、柚检验项目包括：水胺硫磷、多菌灵、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、联苯菊酯。

49、猪肝检验项目包括：镉（以Cd计）、呋喃妥因代谢物（AHD）、氯丙嗪、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、呋喃西林代谢物（SEM）、氯霉素、多西环素（强力霉素）、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）。