附件1

本次检验项目（第21期）

**一、餐饮食品**

（一）抽检依据

抽检依据是GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》的要求。

（二）检验项目

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

**二、茶叶及相关制品**

（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》，GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》的要求。

（二）检验项目

1.代用茶抽检项目包括二氧化硫残留量、克百威、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、炔螨特、铅(以Pb计)。

**三、炒货食品及坚果制品**

（一）抽检依据

抽检依据是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 2762-2017《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》的要求。

（二）检验项目

1.其他炒货食品及坚果制品抽检项目包括二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、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)、过氧化值(以脂肪计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、铅(以Pb计)、黄曲霉毒素B₁。

**四、淀粉及淀粉制品**

（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》,食品企业标准、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》的要求。

（二）检验项目

1. 粉丝粉条抽检项目包括二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)、铝的残留量(干样品，以Al计)。

**五、调味品**

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2719-2018《食品安全国家标准 食醋》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,GB/T 18187-2000《酿造食醋》,产品明示质量要求要求。

（二）检验项目

1.食醋抽检项目包括三氯蔗糖、不挥发酸(以乳酸计)、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)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、总酸（以乙酸计）、糖精钠(以糖精计)、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)、菌落总数\*5。

**六、糕点**

（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 2762-2022《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》的要求。

（二）检验项目

1. 糕点抽检项目包括乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、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)、过氧化值(以脂肪计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、铅(以Pb计)、铝的残留量(干样品，以Al计)。

**七、酒类**

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2757-2012《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,GB 2762-2012《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB/T 20825-2007《老白干香型白酒》,GB/T 13662-2018《黄酒》，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》的要求。

（二）检验项目

1. 白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)抽检项目包括三氯蔗糖、氰化物(以HCN计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、甲醇、糖精钠(以糖精计)、酒精度、铅(以Pb计)。

2.黄酒抽检项目包括山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、氨基酸态氮、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、酒精度(20℃)。

**八、粮食加工品**

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2022《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》的要求。

（二）检验项目

1.其他谷物碾磨加工品抽检项目包括赭曲霉毒素A、铅(以Pb计)、铬(以Cr计)。

**九、肉制品**

（一）抽检依据

抽检依据是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》,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）》的要求。

（二）检验项目

1．熏烧烤肉制品抽检项目包括亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、大肠菌群\*5、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、氯霉素、纳他霉素、胭脂红、苯并(a)芘、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、菌落总数\*5。

**十、食用农产品**

（一）抽检依据

抽检依据是GB 22556-2008《豆芽卫生标准》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,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公告2015年第11号《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》，GB 2733-2015《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》,,GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》,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》,中华人民共和国农业农村部公告 第250号，GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》,中华人民共和国农业农村部公告 第250号，GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》的要求。

（二）检验项目

1．菠菜抽检项目包括乙酰甲胺磷、克百威、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、甲拌磷、铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、镉(以Cd计)、阿维菌素。

2．菜豆抽检项目包括乙酰甲胺磷、克百威（包含克百威及其3-羟基克百威）、吡虫啉、噻虫胺、多菌灵、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、灭蝇胺、甲胺磷。

3．葱抽检项目包括三唑磷、克百威（包含克百威及其3-羟基克百威）、噻虫嗪、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、甲基异柳磷、甲拌磷（包含甲拌磷及其氧类似物亚砜、砜）、铅(以Pb计)、镉(以Cd计)。

4．淡水鱼抽检项目包括五氯酚酸钠(以五氯酚计)、呋喃唑酮代谢物(3-氨基-2-恶唑酮)、呋喃妥因代谢物(1-氨基-乙内酰脲)、呋喃西林代谢物(氨基脲)、地西泮、孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和(以孔雀石绿表示)、恩诺沙星、氯霉素、甲氧苄啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺二甲异恶唑(磺胺异恶唑)、磺胺喹恶啉(磺胺喹沙啉/磺胺喹噁啉)、磺胺嘧啶、磺胺噻唑、磺胺氯哒嗪、磺胺甲噻二唑(磺胺甲二唑)、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺类、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶。

5．豆芽抽检项目包括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)、总汞(以Hg计)、铅(以Pb计)。

6．柑、橘抽检项目包括二氧化硫残留量、大肠菌群\*5、日落黄、糖精钠(以糖精计)、菌落总数\*5、铅(以Pb计)三唑磷、丙溴磷、克百威、毒死蜱、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、甲拌磷、联苯菊酯、苯醚甲环唑。

7．海水鱼抽检项目包括五氯酚酸钠(以五氯酚计)、呋喃唑酮代谢物(3-氨基-2-恶唑酮)、呋喃它酮代谢物(5-甲基吗啉-3-氨基-2-恶唑烷基酮)、呋喃西林代谢物(氨基脲)、孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和(以孔雀石绿表示)、恩诺沙星、挥发性盐基氮、氧氟沙星、磺胺二甲嘧啶、磺胺二甲异恶唑(磺胺异恶唑)、磺胺喹恶啉(磺胺喹沙啉/磺胺喹噁啉)、磺胺嘧啶、磺胺噻唑、磺胺氯哒嗪、磺胺甲噻二唑(磺胺甲二唑)、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺类、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、镉(以Cd计)。

8．鸡蛋抽检项目包括呋喃唑酮代谢物(3-氨基-2-恶唑酮)、地美硝唑、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、氟苯尼考、氟虫腈、氧氟沙星、氯霉素、沙拉沙星、甲氧苄啶、甲硝唑。

9．鸡肉抽检项目包括五氯酚酸钠(以五氯酚计)、呋喃唑酮代谢物(3-氨基-2-恶唑酮)、呋喃西林代谢物(氨基脲)、多西环素、尼卡巴嗪、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、替米考星、氯霉素、沙拉沙星、甲氧苄啶。

10．姜抽检项目包括乙酰甲胺磷、吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、氧乐果、氯唑磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、铅(以Pb计)、镉(以Cd计)。

11．辣椒抽检项目包括克百威、啶虫脒、噻虫胺、毒死蜱、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、镉(以Cd计)。

12．芒果抽检项目包括乙酰甲胺磷、吡唑醚菌酯、吡虫啉、嘧菌酯、噻虫胺、多菌灵、戊唑醇、氧乐果、苯醚甲环唑。

13．普通白菜抽检项目包括克百威（包含克百威及其3-羟基克百威）、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、水胺硫磷、甲拌磷（包含甲拌磷及其氧类似物亚砜、砜）、甲胺磷、铅(以Pb计)、阿维菌素。

14．芹菜抽检项目包括克百威（包含克百威及其3-羟基克百威）、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、水胺硫磷、甲拌磷（包含甲拌磷及其氧类似物亚砜、砜）、甲胺磷、铅(以Pb计)、阿维菌素。

15．山药抽检项目包括克百威（包含克百威及其3-羟基克百威）、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、涕灭威（包含涕灭威及其氧类似物亚砜、砜）、铅(以Pb计)。

16．桃抽检项目包括克百威（包含克百威及其3-羟基克百威）、吡虫啉、多菌灵、敌敌畏、氟硅唑、氧乐果、溴氰菊酯、甲胺磷、苯醚甲环唑。

17．甜椒抽检项目包括吡唑醚菌酯、吡虫啉、啶虫脒、噻虫胺、毒死蜱、氧乐果、水胺硫磷、铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、阿维菌素。

18．香蕉抽检项目包括吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、多菌灵、氟环唑、氟虫腈、甲拌磷、联苯菊酯、腈苯唑、苯醚甲环唑。

**十一、食用油、油脂及其制品**

（一）抽检依据

抽检依据是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 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》的要求。

（二）检验项目

1．其他食用植物油抽检项目包括溶剂残留量、特丁基对苯二酚(TBHQ)、脂肪、苯并[a]芘、过氧化值、酸价(KOH)、铅(以Pb计)。

**十二、水产制品**

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》的要求。

（二）检验项目

1.藻类干制品抽检项目包括水分、铅(以Pb计)(干重计)。

**十三、水果制品**

（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 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，,GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》的要求。

（二）检验项目

1.蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类抽检项目包括二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、胭脂红、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、苋菜红、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)。

**十四、饮料**

（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 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》,食品企业标准的要求。

（二）检验项目

1．其他饮料抽检项目包括大肠菌群\*5、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、日落黄、柠檬黄、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、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)、菌落总数\*5、酵母、霉菌。

**十五、方便食品**

（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》,食品企业标准要求。

（二）检验项目

1．调味面制品抽检项目包括三氯蔗糖、大肠菌群\*5、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)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、菌落总数\*5、过氧化值（以脂肪计）、酸价(以脂肪计)（KOH）、霉菌。