**附件1：**

本次抽检项目

一、饼干

（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》

（二）检验项目

检验项目包括脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、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)、糖精钠(以糖精计)、铝的残留量(干样品，以Al计)

1. 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》、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 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》

（二）检验项目

检验项目包括脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、酸价(以脂肪计)(KOH)、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、过氧化值(以脂肪计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、大肠菌群、阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、黄曲霉毒素B₁、糖精钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铝的残留量(干样品、以Al计)

1. 炒货食品及坚果制品
2. 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 2762-2017《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》
3. 检验项目

检验项目包括过氧化值(以脂肪计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)、糖精钠(以糖精计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)

1. 蛋制品
2. 抽检依据

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 2762-2017《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》

1. 检验项目

检验项目包括山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、沙门氏菌、菌落总数

1. 淀粉及淀粉制品
2. 抽检依据

抽检依据为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 31637-2016《食品安全国家标准 食用淀粉》

1. 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、铅(以Pb计)、铝的残留量(干样品、以Al计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、霉菌和酵母、大肠菌群、菌落总数
2. 豆制品

（一）抽检依据

抽检依据为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 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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、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

检验项目包括蛋白质、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(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量、、糖精钠(以糖精计)、铝的残留量(干样品、以Al计)

1. 方便食品

（一）抽检依据

抽检依据为GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》、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》、产品明示标准和质量要求

（二）检验项目

检验项目包括大肠菌群、过氧化值(以脂肪计)、菌落总数、酸价(以脂肪计)、水分、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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

1. 糕点

（一）抽检依据

抽检依据为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 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》

（二）检验项目

检验项目包括脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铅(以Pb计)、过氧化值(以脂肪计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)

1. 罐头

（一）抽检依据

抽检依据为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

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)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)

1. 酒类

（一）抽检依据

抽检依据为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 2762-2017《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

检验项目包括酒精度、氰化物(以HCN计)、甲醇、铅(以Pb计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)

1. 粮食加工品

（一）抽检依据

抽检依据为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》

（二）检验项目

检验项目包括脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、铅(以Pb计)、黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素A、玉米赤霉烯酮、苯并[a]芘、铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、无机砷(以As计)、脱氧雪腐镰刀菌烯醇

1. 肉制品

（一）抽检依据

抽检依据为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》

（二）检验项目

检验项目包括亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)

1. 乳制品

（一）抽检依据

抽检依据为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》、GB 25191-2010《食品安全国家标准 调制乳》、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》

（二）检验项目

检验项目包括商业无菌、三聚氰胺、蛋白质、非脂乳固体、酸度、脂肪、大肠菌群、菌落总数

1. 食用油、油脂及其制品

（一）抽检依据

抽检依据为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》、产品明示标准和质量要求

（二）检验项目

检验项目包括酸价(以KOH计)、过氧化值(以脂肪计)、苯并[a]芘、黄曲霉毒素B₁、溶剂残留量、铅(以Pb计)、特丁基对苯二酚(TBHQ)、溶剂残留量

1. 蔬菜制品

（一）抽检依据

抽检依据为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

检验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)、铅(以Pb计)、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量

1. 薯类和膨化食品

（一）抽检依据

抽检依据为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 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

检验项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、过氧化值(以脂肪计)、糖精钠(以糖精计)、铅(以Pb计)、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌

1. 水产制品

（一）抽检依据

抽检依据为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

检验项目包括铅(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)

1. 水果制品

（一）抽检依据

抽检依据为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/T 22474-2008《果酱》

（二）检验项目

检验项目包括甜蜜素(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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、二氧化硫残留量、铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌

十九、速冻食品

1. 抽检依据

抽检依据为GB 19295-2021《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》、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》、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

检验项目包括过氧化值(以脂肪计)、糖精钠（以糖精计）、铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、氯霉素、胭脂红

二十、糖果制品

（一）抽检依据

抽检依据为GB 17399-2016《食品安全国家标准 糖果》、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》

（二）检验项目

检验项目包括大肠菌群、铅(以Pb计)、菌落总数、二氧化硫残留量、糖精钠(以糖精计)、日落黄、苋菜红、胭脂红、柠檬黄、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、沙门氏菌

二十一、调味品

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2717-2018《食品安全国家标准 酱油》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB/T 18186-2000《酿造酱油》、产品明示标准或质量要求

（二）检验项目

检验项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铵盐(以占氨基酸态氮的百分比计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、全氮(以氮计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、氨基酸态氮(以氮计)

二十二、饮料

（一）抽检依据

抽检依据为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 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》、产品明示标准和质量要求

（二）检验项目

检验项目包括铜绿假单胞菌、三氯甲烷、余氯(游离氯)、溴酸盐、亚硝酸盐(以NO₂⁻计)、耗氧量(以O₂计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)、日落黄、柠檬黄、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、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜、霉菌、酵母、菌落总数

二十三、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据为GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品》、GB 2733-2015《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》、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》、GB 2763.1-2022《食品安全国家标准 食品中2,4-滴丁酸钠盐等112种农药最大残留限量》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、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

检验项目包括沙丁胺醇、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、磺胺类(总量)、氯霉素、莱克多巴胺、克伦特罗、孔雀石绿、恩诺沙星、地西泮、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、甲氧苄啶、氧氟沙星、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、吡虫啉、三唑磷、多菌灵、氧乐果、噻虫胺、联苯菊酯、丙溴磷、水胺硫磷、苯醚甲环唑、毒死蜱、克百威、多菌灵、乙螨唑、铅(以Pb计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、镉(以Cd计)、甲拌磷、氟虫腈、噻虫嗪、乙酰甲胺磷、敌敌畏、腐霉利、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、糖精钠(以糖精计)、吡虫啉、氯吡脲、、三唑磷、戊唑醇、甲拌磷、甲基异柳磷、烯酰吗啉、霜霉威和霜霉威盐酸盐、阿维菌素、啶虫脒、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、吡唑醚菌酯、腈苯唑、嘧菌酯、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B₁、氧氟沙星、甲硝唑、地美硝唑、总砷(以As计)、百菌清、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、乐果、马拉硫磷、辛硫磷、灭线磷