附件1

本次检验项目

一、粮食加工品

（一）抽检依据

GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、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》、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.大米检验项目包括：铅、镉(以 Cd 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B1。

2.通用小麦粉、专用小麦粉检验项目包括：铅(以 Pb 计)、镉(以Cd计)、总汞(以Hg计)、总砷(以As计)、 铬(以 Cr计)、苯并[a]芘、滑石粉、过氧化苯甲酰、玉米赤霉烯酮、黄曲霉毒素B1、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素A。

二、食用农产品

（一）抽检依据

GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》， GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》，农业部公告第 2292 号《发布在食品动物中停止使用洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星 4 种兽药的决定》，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》，农业部公告第 560 号《兽药地方标准废止目录》，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）》。

(二)检验项目

1.鸡肉检验项目包括：铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、总汞(以 Hg 计)、总砷(以 As 计)、 铬(以 Cr 计)、恩诺沙星、氧氟沙星、培氟沙星、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、磺胺类(总量)、氯霉素、氟苯尼考、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、多西环素、 四环素、土霉素、金霉素、尼卡巴嗪。

2.猪肝检验项目包括：铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、总汞(以 Hg 计)、 总砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、 恩诺沙星、磺胺类(总量)、四环素、土霉素、金霉素、克伦特罗、 莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林。

3.鸡肝检验项目包括：铅(以 Pb 计)、 镉(以 Cd 计)、总汞(以 Hg 计)、 总砷(以 As 计)、 铬(以 Cr 计)、恩诺沙星、 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、氯霉素、氟苯尼考、四环素、土霉素、金霉素。

4.鸡蛋检验项目包括：铅(以 Pb 计)、 镉(以 Cd 计)、总汞(以 Hg 计)、、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考、氧氟沙星、金刚烷胺、呋喃它酮代谢物,、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物。

5.其他禽副产品检验项目包括：铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、总汞(以 Hg 计)、总砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、 呋喃西林代谢物、氯霉素。

三、炒货食品及坚果制品

（一）抽检依据

GB19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB2762-2017《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》、2761-2017《食品安全国家标准 食品中霉菌毒素限量》。

（二）检验项目

1.开心果、杏仁、扁桃仁、松仁、瓜子 检验项目包括：酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计) 、铅(以Pb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) 。

2.炒货食品及坚果制品(烘炒类、油炸类、其他类)检验项目包括：酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计) 、铅(以Pb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) 、大肠菌群 、霉菌。

四、糕点

（一）抽检依据

GB2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》、食品整治办[2009]5号《食品中可能违法添加的非食用物质名单(第二批)》、GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1.糕点检验项目包括：安赛蜜、铝的残留量(干样品，以Al计)、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、纳他霉素残留量、三氯蔗糖、丙二醇、酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计) 、铅(以Pb计) 、富马酸二甲酯 、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)。

五、食糖

（一）抽检依据

GB/T1445-2018《绵白糖》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB13104-2014《食品安全国家标准 食糖》。

 （二）检验项目

1.绵白糖检验项目包括：还原糖分 、色值、二氧化硫残留量、总糖分、螨。

六、蔬菜制品

（一）抽检依据

（二）检验项目

1.酱腌菜检验项目包括：阿斯巴甜、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)、糖精钠(以糖精计)、三氯蔗糖 、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、纽甜、大肠菌群。

2.干制食用菌检验项目包括：铅(以Pb计)、总砷(以As计)、镉(以Cd计)、总汞(以Hg计)、二氧化硫残留量。

3.自然干制品、热风干燥蔬菜、冷冻干燥蔬菜、蔬菜脆片、蔬菜粉及制品检验项目包括：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)、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量 、阿斯巴甜。

七、调味品

（一）抽检依据

GB2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、产品明示标准及质量要求、GB2718-2014《食品安全国家标准 酿造酱》、GB2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、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)》、GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

（二）检验项目

1. 黄豆酱、甜面酱等检验项目包括：氨基酸态氮、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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、大肠菌群。

2.火锅底料、麻辣烫底料检验项目包括：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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

3.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)、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)、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)、糖精钠(以糖精计)、菌落总数、大肠菌群。

4.辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉检验项目包括：铅(以Pb计)、罗丹明B、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ。

5.其他半固体调味料检验项目包括：罗丹明B、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)。

6.其他固体调味料检验项目包括：铅(以Pb计)、总砷(以As计)、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、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)、阿斯巴甜。

7.其他香辛料调味品检验项目包括：铅(以Pb计) 。

8.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)、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) 、菌落总数、大肠菌群。

9.香辛料调味油检验项目包括：酸值(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ。

八、饮料

（一）抽检依据

《产品明示标准和质量要求》、GB8537-2018《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》、GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB19298-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》。

（二）检验项目

1.其他饮用水检验项目包括：浑浊度、耗氧量(以O2计)、亚硝酸盐(以NO2-计)、余氯(游离氯)、三氯甲烷、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

2. 饮用天然矿泉水检验项目包括：界限指标-偏硅酸、镍、锑、溴酸盐、硝酸盐(以NO2计) 、亚硝酸盐(以NO2-计)、大肠菌群、粪链球菌 、产气荚膜梭菌、铜绿假单胞菌。