**附件1**

**本次检验项目**

一、淀粉及淀粉制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2017《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》等标准。

（二）检验项目

1、粉丝粉条检验项目为铅(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)、二氧化硫残留量、铝的残留量(干样品、以Al计)。

二、豆制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2017《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》等标准及产品明示标准和质量要求。

1. 检验项目
2. 腐竹、油皮及其再制品检验项目为蛋白质、铅(以Pb计)、铝的残留量(干样品、以Al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)。

三、方便食品

1. 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》等标准及产品明示标准和质量要求。

1. 检验项目
2. 调味面制品检验项目为过氧化值(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)、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。

四、糕点

1. 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》等标准。

1. 检验项目

1、粽子检验项目为山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、安赛蜜。

五、罐头

1. 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》等标准。

1. 检验项目

1、水果类罐头检验项目为甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、商业无菌、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)。

六、粮食加工品

1. 抽检依据

抽检依据是GB 2762-2017《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》等标准。

1. 检验项目
2. 生湿面制品检验项目为铅(以Pb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)。

七、肉制品

1. 抽检依据

抽检依据是GB 2762-2017《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》等标准。

1. 检验项目

1、酱卤肉制品检验项目为铅(以Pb计)、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、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)。

八、蔬菜制品

1. 抽检依据

抽检依据是GB 2762-2017《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》、GB 2714-2015《食品安全国家标准 酱腌菜》等标准。

1. 检验项目

1、酱腌菜检验项目为铅(以Pb计)、亚硝酸盐(以NaNO2计)、大肠菌群、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)。

九、水果制品

1. 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》等标准。

1. 检验项目
2. 蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类检验项目为甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)。

十、调味品

1. 抽检依据

抽检依据是GB 2721-2015《食品安全国家标准 食用盐》、GB 26878-2011《食品安全国家标准 食用盐碘含量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、NY/T 1040-2021《绿色食品 食用盐》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》等标准及产品明示标准和质量要求。

1. 检验项目
2. 低钠食用盐检验项目为氯化钾(以干基计)、钡(以Ba计)、铅(以Pb计)、总砷(以As计)、镉(以Cd计)、总汞(以Hg计)、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)、碘(以I计)。
3. 酱油检验项目为氨基酸态氮(以氮计)、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)、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)。
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(以脱氢乙酸计)。

十一、饮料

1. 抽检依据

抽检依据是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》等标准。

（二）检验项目

1、果蔬汁类及其饮料检验项目为铅(以Pb计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、展青霉素、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)、安赛蜜。

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 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 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 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中41种兽药最大残留限量》、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 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》等标准。

（二）检验项目

1、菠菜检验项目为铬(以Cr计)、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、阿维菌素。

2、菜豆检验项目为毒死蜱、吡虫啉、多菌灵、克百威、噻虫胺。

3、草莓检验项目为敌敌畏、氧乐果、阿维菌素、多菌灵、克百威、烯酰吗啉。

4、葱检验项目为毒死蜱、水胺硫磷、氧乐果、克百威、噻虫嗪。

5、大白菜检验项目为镉(以Cd计)、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈、阿维菌素、吡虫啉。

6、淡水虾检验项目为镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星。

7、淡水鱼检验项目为挥发性盐基氮、孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、甲硝唑、地西泮、五氯酚酸钠(以五氯酚计)。

8、豆类检验项目为铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、环丙唑醇、吡虫啉、赭曲霉毒素A。

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

10、番茄检验项目为镉(以Cd计)、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、氧乐果。

11、柑、橘检验项目为苯醚甲环唑、丙溴磷、联苯菊酯、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、克百威。

12、海水鱼检验项目为挥发性盐基氮、镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、恩诺沙星。

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

14、黄瓜检验项目为哒螨灵、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、氧乐果、阿维菌素。

15、火龙果检验项目为氟虫腈、甲胺磷、氧乐果、克百威。

16、鸡蛋检验项目为甲硝唑、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物、氟虫腈、氯霉素、恩诺沙星。

17、鸡肉检验项目为呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、恩诺沙星、甲氧苄啶、甲硝唑。

18、姜检验项目为镉(以Cd计)、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、铅(以Pb计)、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪。

19、结球甘蓝检验项目为毒死蜱、甲胺磷、甲基异柳磷、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)、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、腐霉利。

21、辣椒检验项目为镉(以Cd计)、毒死蜱、氧乐果、吡虫啉、啶虫脒、克百威、噻虫胺。

22、梨检验项目为敌敌畏、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡虫啉、多菌灵、克百威。

23、荔枝检验项目为氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、多菌灵。

24、芒果检验项目为苯醚甲环唑、氧乐果、乙酰甲胺磷、多菌灵、吡唑醚菌酯、噻虫胺。

25、猕猴桃检验项目为敌敌畏、氧乐果、多菌灵、氯吡脲。

26、牛肉检验项目为呋喃西林代谢物、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类(总量)。

27、苹果检验项目为敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、氧乐果、啶虫脒、克百威。

28、普通白菜检验项目为毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、氧乐果、吡虫啉、克百威。

29、茄子检验项目为镉(以Cd计)、氟虫腈、甲拌磷、水胺硫磷、氧乐果。

30、芹菜检验项目为敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、啶虫脒、克百威、噻虫胺。

31、山药检验项目为铅(以Pb计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、涕灭威。

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

33、桃检验项目为苯醚甲环唑、敌敌畏、甲胺磷、氧乐果、多菌灵、克百威。

34、甜瓜类检验项目为氧乐果、乙酰甲胺磷、克百威、烯酰吗啉。

35、甜椒检验项目为毒死蜱、阿维菌素、啶虫脒、噻虫胺、吡虫啉。

36、西瓜检验项目为氧乐果、乙酰甲胺磷、苯醚甲环唑、克百威、噻虫嗪。

37、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、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。

38、香蕉检验项目为苯醚甲环唑、氟虫腈、腈苯唑、吡唑醚菌酯、多菌灵、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪。

39、鸭肉检验项目为呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、恩诺沙星、氟苯尼考。

40、羊肉检验项目为五氯酚酸钠(以五氯酚计)、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类(总量)。

41、油麦菜检验项目为氟虫腈、阿维菌素、克百威、灭多威、噻虫嗪。

42、油桃检验项目为甲胺磷、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑、多菌灵、克百威。

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、猪肉检验项目为氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、磺胺类(总量)、甲氧苄啶。