**附件1**

**本次检验项目**

一、食用农产品

1. 检验依据

抽检依据是农业农村部公告 第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》、GB 31650-2019《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》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、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 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》 、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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

1. 菠菜抽检项目包括毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、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）、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、吡虫啉、噻虫胺、毒死蜱、氧乐果、灭蝇胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷。
3. 橙抽检项目包括2、4-滴和2、4-滴钠盐、三唑磷、丙溴磷、克百威、氯唑磷、水胺硫磷、联苯菊酯、苯醚甲环唑。
4. 大白菜抽检项目包括乐果、吡虫啉、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、甲胺磷、镉（以Cd计）、阿维菌素。
5. 淡水虾抽检项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、孔雀石绿、恩诺沙星、氧氟沙星、诺氟沙星、镉（以Cd计）。
6. 淡水鱼抽检项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、地西泮、孔雀石绿、恩诺沙星、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素、甲氧苄啶、镉（以Cd计）。
7. 豆类抽检项目包括吡虫啉、环丙唑醇、赭曲霉毒素A、铅（以Pb计）、铬（以Cr计）。
8. 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）。
9. 番茄抽检项目包括噻虫嗪、敌敌畏、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、烯酰吗啉、甲拌磷、腐霉利、镉（以Cd计）。
10. 柑、橘抽检项目包括2、4-滴和2、4-滴钠盐、三唑磷、丙溴磷、克百威、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。
11. 胡萝卜抽检项目包括乙酰甲胺磷、噻虫胺、毒死蜱、氟虫腈、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷、铅（以Pb计）。
12. 黄瓜抽检项目包括克百威、哒螨灵、噻虫嗪、敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、阿维菌素。
13. 火龙果抽检项目包括乙酰甲胺磷、克百威、氟虫腈、氧乐果、甲胺磷。
14. 鸡蛋抽检项目包括地美硝唑、多西环素、恩诺沙星、氟苯尼考、氟虫腈、氧氟沙星、甲氧苄啶、甲砜霉素、甲硝唑。
15. 姜抽检项目包括吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、毒死蜱、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）。
16. 结球甘蓝抽检项目包括三唑磷、乐果、克百威、噻虫嗪、毒死蜱、灭线磷、甲基异柳磷、甲胺磷。
17. 辣椒抽检项目包括倍硫磷、克百威、吡虫啉、啶虫脒、噻虫嗪、噻虫胺、毒死蜱、甲拌磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、镉（以Cd计）。
18. 梨抽检项目包括克百威、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、多菌灵、敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、苯醚甲环唑。
19. 萝卜抽检项目包括乐果、噻虫嗪、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲基对硫磷、甲拌磷、甲胺磷、铅（以Pb计）。
20. 芒果抽检项目包括乙酰甲胺磷、吡唑醚菌酯、吡虫啉、噻虫胺、多菌灵、戊唑醇、氧乐果、苯醚甲环唑。
21. 猕猴桃抽检项目包括多菌灵、敌敌畏、氧乐果、氯吡脲。
22. 柠檬抽检项目包括乙螨唑、克百威、多菌灵、氯唑磷、水胺硫磷、联苯菊酯。
23. 牛肉抽检项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、地塞米松、林可霉素、沙丁胺醇、磺胺类（总量）、莱克多巴胺。
24. 苹果抽检项目包括三氯杀螨醇、克百威、啶虫脒、敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、甲拌磷。
25. 普通白菜抽检项目包括吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、镉（以Cd计）、阿维菌素。
26. 其他水产品抽检项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、孔雀石绿、恩诺沙星、氧氟沙星、氯霉素、诺氟沙星。
27. 茄子抽检项目包括克百威、噻虫嗪、噻虫胺、毒死蜱、氧乐果、甲拌磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、镉（以Cd计）。
28. 芹菜抽检项目包括噻虫胺、毒死蜱、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷、腈菌唑、苯醚甲环唑、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）。
29. 山药抽检项目包括克百威、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、涕灭威、铅（以Pb计）。
30. 生干籽类抽检项目包括噻虫嗪、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B₁。
31. 桃抽检项目包括克百威、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。
32. 甜瓜类抽检项目包括乙酰甲胺磷、克百威、氧乐果、烯酰吗啉。
33. 甜椒抽检项目包括倍硫磷、吡唑醚菌酯、吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、毒死蜱、镉（以Cd计）、阿维菌素。
34. 鲜食用菌抽检项目包括咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、百菌清、镉（以Cd计）、除虫脲。
35. 香蕉抽检项目包括吡唑醚菌酯、吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、多菌灵、氟虫腈、甲拌磷（包含甲拌磷及其氧类似物亚砜、砜）、百菌清、腈苯唑、苯醚甲环唑。
36. 油麦菜抽检项目包括啶虫脒、噻虫嗪、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、水胺硫磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、腈菌唑、阿维菌素。
37. 柚抽检项目包括克百威、多菌灵、氯唑磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、联苯菊酯。
38. 枣抽检项目包括多菌灵、氟虫腈、氧乐果、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、糖精钠（以糖精计）。
39. 猪肉抽检项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、地塞米松、恩诺沙星、挥发性盐基氮、沙丁胺醇、甲氧苄啶、磺胺类（总量）、莱克多巴胺。

二、餐饮食品

（一）检验依据

抽检依据GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》、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》等标准。

（二）检验项目

1. 包子（自制）抽检项目包括山梨酸及其钾盐（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）。
2. 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）。
3. 复用餐饮具（集中清洗消毒服务单位消毒）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）。
4. 糕点（自制）抽检项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、铝的残留量（干样品，以Al计）。
5. 煎炸过程用油抽检项目包括极性组分、酸价（KOH）。
6. 馒头花卷（自制）抽检项目包括可山梨酸及其钾盐（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）。
7. 油饼油条（自制）抽检项目包括铝的残留量（干样品，以Al计）。

三、调味品

1. 检验依据

抽检依据是SB/T 10416-2007《调味料酒》、GB 2717-2018《食品安全国家标准 酱油》、GB/T 18186-2000《酿造酱油》食品企业标准等标准。

（二）检验项目

1. 酱油抽检项目包括全氮（以氮计）、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）、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）、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）、铵盐（以占氨基酸态氮的百分比计）。
2. 料酒抽检项目包括三氯蔗糖、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、氨基酸态氮（以氮计）、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）。

四、豆制品

1. 检验依据

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》等标准。

（二）检验项目

1. 豆干、豆腐、豆皮等抽检项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、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、糕点

1. 检验依据

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 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》等标准。

（二）检验项目

1. 糕点抽检项目包括丙二醇、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、乙酰磺胺酸钾（安赛蜜）、喹啉黄、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）、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、铝的残留量（干样品，以Al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。

六、罐头

1. 检验依据

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 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》等标准。

（二）检验项目

1. 水产动物类罐头抽检项目包括商业无菌、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、无机砷（以As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）、铅（以Pb计）。
2. 水果类罐头抽检项目包括二氧化硫残留量、商业无菌、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）、铅（以Pb计）。
3. 畜禽肉类罐头抽检项目包括商业无菌、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）。

七、酒类

1. 检验依据

抽检依据是GB 2758-2012《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》、产品明示质量要求等标准。

（二）检验项目

1. 啤酒抽检项目包括甲醛、酒精度。

八、粮食加工品

1. 检验依据

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 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》、GB/T 1355-2021《小麦粉》、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（2011年 第4号）、食品企业标准等标准。

（二）检验项目

1. 小麦粉抽检项目包括偶氮甲酰胺、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、苯并[a]芘、赭曲霉毒素A、过氧化苯甲酰、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B₁。
2. 玉米粉（片、渣）抽检项目包括玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、苯并[a]芘、赭曲霉毒素A、黄曲霉毒素B₁。
3. 挂面抽检项目包括日落黄、柠檬黄、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、铅（以Pb计）。

九、食用油、油脂及其制品

1. 检验依据

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》、GB/T 1536-2021《菜籽油》、食品企业标准等标准。

（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）、苯并（a）芘、过氧化值、酸价（KOH）、铅（以Pb计）。
2. 菜籽油抽检项目包括乙基麦芽酚、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、苯并[a]芘、过氧化值、酸价（KOH）、铅（以Pb计）。