**附件1**

**本次检验项目**

食用农产品

1. 检验依据

抽检依据是 GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品》、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》、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）》、GB 2762-2017《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 22556-2008《豆芽卫生标准》、 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 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》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、氧乐果、腐霉利、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、水胺硫磷。
2. 菜豆抽检项目包括噻虫胺、水胺硫磷、甲胺磷、氧乐果、三唑磷。
3. 橙抽检项目包括丙溴磷、水胺硫磷、联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、氧乐果。
4. 葱抽检项目包括噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、铅（以Pb计）。
5. 大白菜抽检项目包括毒死蜱、甲胺磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、乐果。
6. 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)、铅（以Pb计)、亚硫酸盐（以SO2计）、总汞（以Hg计）。
7. 番茄抽检项目包括敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。
8. 柑、橘抽检项目包括苯醚甲环唑、丙溴磷、联苯菊酯、水胺硫磷、毒死蜱、杀扑磷、克百威。
9. 胡萝卜抽检项目包括铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、甲拌磷、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氟虫腈。
10. 黄瓜抽检项目包括毒死蜱、腐霉利、敌敌畏、氧乐果、乐果、乙酰甲胺磷。
11. 火龙果抽检项目包括甲胺磷、氧乐果、克百威、氟虫腈。
12. 鸡蛋抽检项目包括甲硝唑、地美硝唑、氯霉素、恩诺沙星、沙拉沙星、氧氟沙星。
13. 姜抽检项目包括铅（以Pb计）、噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、敌敌畏、克百威、甲拌磷。
14. 豇豆抽检项目包括倍硫磷、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、克百威、灭蝇胺、噻虫胺、噻虫嗪、阿维菌素、啶虫脒、氟虫腈、三唑磷。
15. 结球甘蓝抽检项目包括甲胺磷、甲基异柳磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、毒死蜱、苯醚甲环唑。
16. 韭菜抽检项目包括毒死蜱、腐霉利、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氟菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、乙酰甲胺磷、水胺硫磷。
17. 辣椒抽检项目包括毒死蜱、镉（以Cd计）、噻虫胺、啶虫脒、噻虫嗪、甲胺磷、甲拌磷。
18. 梨抽检项目包括敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。
19. 萝卜抽检项目包括铅（以Pb计）、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、乐果。
20. 芒果抽检项目包括吡唑醚菌酯、噻虫胺、氧乐果、多菌灵、乙酰甲胺磷、吡虫啉。
21. 猕猴桃抽检项目包括氯吡脲、敌敌畏、氧乐果、多菌灵。
22. 柠檬抽检项目包括多菌灵、克百威、联苯菊酯、水胺硫磷、乙螨唑。
23. 牛肉抽检项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、磺胺类（总量）、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素、恩诺沙星。
24. 苹果抽检项目包括敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、甲拌磷、啶虫脒、克百威。
25. 普通白菜抽检项目包括毒死蜱、啶虫脒、氧乐果、氟虫腈、甲胺磷、敌敌畏。
26. 茄子抽检项目包括镉（以Cd计）、铅（以Pb计）、甲胺磷、水胺硫磷、敌敌畏、氧乐果。
27. 芹菜抽检项目包括毒死蜱、噻虫胺、甲拌磷、氧乐果、克百威、敌敌畏、铅（以Pb计）。
28. 山药抽检项目包括氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、铅（以Pb计）、克百威、涕灭威、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐。
29. 桃抽检项目包括苯醚甲环唑、敌敌畏、甲胺磷、氧乐果、溴氰菊酯、多菌灵。
30. 甜瓜类抽检项目包括氧乐果、乙酰甲胺磷、克百威、烯酰吗啉。
31. 甜椒抽检项目包括噻虫胺、水胺硫磷、氧乐果、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、啶虫脒。
32. 西瓜抽检项目包括氧乐果、乙酰甲胺磷、苯醚甲环唑、克百威、噻虫嗪。
33. 鲜食用菌抽检项目包括镉（以Cd计）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、百菌清、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。
34. 香蕉抽检项目包括腈苯唑、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、多菌灵、吡唑醚菌酯、氟虫腈、苯醚甲环唑。
35. 油麦菜抽检项目包括阿维菌素、氟虫腈、啶虫脒、噻虫嗪、氧乐果、克百威。
36. 油桃抽检项目包括甲胺磷、敌敌畏、苯醚甲环唑、氧乐果、多菌灵、克百威。
37. 柚抽检项目包括水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、多菌灵。
38. 枣抽检项目包括氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果、糖精钠、多菌灵、氟虫腈。
39. 猪肉抽检项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素 、磺胺类（总量）、恩诺沙星、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇。

蛋制品

（一）检验依据

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 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 2749-2015《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

##### 1.再制蛋抽检项目包括铅(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)、菌落总数、大肠菌群。

糕点

（一）检验依据

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 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

##### 1.糕点抽检项目包括酸价(以脂肪计)（KOH）、过氧化值(以脂肪计)、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)、铝的残留量(干样品,以Al计)。

##### 罐头

（一）检验依据

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 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB/T 13516-2014 《桃罐头》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

##### 1.水果类罐头抽检项目包括铅(以Pb计)、柠檬黄、日落黄、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)。

乳制品

（一）检验依据

抽检依据是GB 25191-2010 《食品安全国家标准 调制乳》、GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》、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指标的要求。

（二）检验项目

1.调制乳抽检项目包括蛋白质、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群。

2.灭菌乳抽检项目包括蛋白质、非脂乳固体、酸度、脂肪、三聚氰胺、丙二醇。

##### 水果制品

（一）检验依据

抽检依据是GB/T 22474-2008 《果酱》、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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

##### 1.果酱抽检项目包括铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌。

##### 调味品

（一）检验依据

抽检依据是GB/T 18187-2000《酿造食醋》 、GB 2718-2014《食品安全国家标准 酿造酱》 、SB/T 10416-2007 《调味料酒》、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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

1.蛋黄酱、沙拉酱抽检项目包括二氧化钛、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌。

2.黄豆酱、甜面酱等抽检项目包括黄曲霉毒素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)、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）、三氯蔗糖。

3.火锅底料、麻辣烫底料抽检项目包括铅(以Pb计)、罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

4.辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉抽检项目包括铅(以Pb计)、罗丹明B、苏丹红I-IV、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量。

5.料酒抽检项目包括氨基酸态氮(以氮计)、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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

6.普通食用盐抽检项目包括氯化钠、钡(以Ba计)、碘(以I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)。

7.其他半固体调味料抽检项目包括铅(以Pb计)、罗丹明B、罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

8.食醋抽检项目包括总酸(以乙酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、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、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖。

9.味精抽检项目包括谷氨酸钠、铅（以Pb计）。

饮料

（一）检验依据

抽检依据是GB/T 10792-2008 《碳酸饮料（汽水）》、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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

1.茶饮料抽检项目包括茶多酚、咖啡因、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数。

2.蛋白饮料抽检项目包括蛋白质、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群。

3.其他类饮用水抽检项目包括耗氧量(以O2计)、铅(以Pb计）、镉(以Cd计)、总砷(以As计)、亚硝酸盐(以NO2-计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

4.碳酸饮料(汽水)抽检项目包括二氧化碳气容量、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、防腐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)。

5.饮用纯净水抽检项目包括耗氧量(以O2计)、亚硝酸盐(以NO2-计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

6.饮用天然矿泉水抽检项目包括铅(以Pb计）、镉(以Cd计)、总汞(以Hg计)、总砷(以As计)、溴酸盐、硝酸盐(以NO3-计)、亚硝酸盐(以NO2-计)、大肠菌群、铜绿假单胞菌。