# 本次检验项目

一、餐饮食品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

（二）检验项目

1.包子(自制)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）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）。

2.馒头花卷(自制)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）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）。

3.油饼油条 (自制)检验项目包括铝的残留量（干样品，以Al计）。

二、调味品

（一）抽检依据

抽检依据是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 2760-2024《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》、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)》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

1.辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉检验项目包括铅（以Pb计）、罗丹明B、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）、二氧化硫残留量。

2.其他半固体调味料检验项目包括罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、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。

3.酱油检验项目包括氨基酸态氮、全氮（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）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数。

三、炒货食品及坚果制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 2760-2024《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.其他炒货食品及坚果制品检验项目包括二氧化硫残留量、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、大肠菌群。

四、蛋制品

（一）抽检依据

抽检依据是 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2760-2024《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》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）、沙门氏菌。

五、糕点

（一）抽检依据

抽检依据是 GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》、GB 2760-2024《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.糕点检验项目包括酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、赤藓红、诱惑红）、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、菌落总数、大肠菌群、霉菌。

六、粮食加工品

（一）抽检依据

抽检依据是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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目
1.大米检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、赭曲霉毒素A。

七、肉制品

（一）抽检依据

抽检依据是 GB 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目
1.酱卤肉制品检验项目包括亚硝酸盐（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）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、诱惑红）、大肠菌群、菌落总数。

八、蔬菜制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2760-2024《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.酱腌菜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）、二氧化硫残留量、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、诱惑红）、安赛蜜。

九、水产制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2760-2024《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.熟制动物性水产制品检验项目包括镉（以Cd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）、甜蜜素、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）。

十、水果制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2760-2024《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.水果干制品(含干枸杞)检验项目包括铅、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。

十一、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2022《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 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》、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 31650.1-2022《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》。

（二）检验项目

1. 菠菜抽检项目包括毒死蜱、铅(以Pb计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果、阿维菌素。

2.姜抽检项目包括噻虫胺、铅(以Pb计)、毒死蜱、噻虫嗪、吡虫啉、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

3.豇豆抽检项目包括倍硫磷、噻虫胺、噻虫嗪、灭蝇胺、毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。

4.韭菜抽检项目包括镉（以Cd计）、毒死蜱、腐霉利、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷。

5.芹菜抽检项目包括毒死蜱、噻虫胺、甲拌磷、氧乐果、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

6.油麦菜抽检项目包括毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、吡虫啉、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

7.鲜食用菌抽检项目包括镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、除虫脲。

8.食荚豌豆抽检项目包括噻虫胺、多菌灵、噻虫嗪、毒死蜱。

9.柑、橘抽检项目包括苯醚甲环唑、丙溴磷、联苯菊酯、氧乐果、毒死蜱。

10.橙抽检项目包括丙溴磷、联苯菊酯、苯醚甲环唑、氯唑磷、克百威。

11.芒果抽检项目包括吡唑醚菌酯、噻虫胺、戊唑醇、苯醚甲环唑、噻虫嗪、吡虫啉。

12.苹果抽检项目包括敌敌畏、毒死蜱、啶虫脒、氧乐果、克百威。

13.猕猴桃抽检项目包括敌敌畏、氯吡脲、多菌灵、氧乐果。

14.香蕉抽检项目包括吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、腈苯唑、苯醚甲环唑、多菌灵。

15.猪肉抽检项目包括甲氧苄啶、恩诺沙星、磺胺类(总量)、克伦特罗、莱克多巴胺、氯霉素、氟苯尼考。

16.鸭肉抽检项目包括恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素、氧氟沙星、磺胺类（总量）、氟苯尼考。

17.牛肉抽检项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、磺胺类(总量)、恩诺沙星、甲氧苄啶。

18.淡水鱼抽检项目包括恩诺沙星、孔雀石绿、地西泮、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、磺胺类(总量)、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物、培氟沙星。

19.淡水虾抽检项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、诺氟沙星、氧氟沙星。

20.贝类抽检项目包括呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物。

21.海水鱼抽检项目包括磺胺类（总量）、恩诺沙星、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物 、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物。

22.海水虾抽检项目包括二氧化硫残留量、恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物 、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、诺氟沙星。