

本次检验项目

一、餐饮食品

（一）抽检依据

抽检依据是抽检依据是 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 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》。

（二）检验项目

1、餐饮食品的检测项目为苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）、大肠菌群、罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、黄曲霉毒素 B₁、胭脂红、氯霉素、铅（以 Pb 计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、酸价（KOH）、铝的残留量（干样品、以 Al 计）、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）（KOH）等。

二、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据是抽检依据是 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 31650-2019《食品安全国家标准食

品中兽药最大残留限量》，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品种名单（第四批）》

（二）检验项目

1、食用农产品的检验项目为酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲氰菊酯、克百威、噻虫胺、噻虫嗪、霜霉威和霜霉威盐酸盐、水胺硫磷、氧乐果、吡虫啉、多菌灵、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭蝇胺、总汞（以 Hg 计）、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）、甲基异柳磷、灭线磷、乙酰甲胺磷、挥发性盐基氮、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、阿维菌素、啉虫脒、沙拉沙星、替米考星、磺胺类（总量）、甲氧苄啉、氟苯尼考、多西环素、土霉素、甲硝唑、尼卡巴嗪、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈、腐霉利、乐果、辛硫磷、六六六、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、二甲戊灵、涕灭威、哒螨灵、异丙威、乙螨唑、呋喃西林代谢物、克伦特罗、地塞米松、地西洋、倍硫磷、吡唑醚菌酯、丙溴磷、联苯菊酯、杀扑磷、氯唑磷、百菌清、苯醚甲环唑、腈菌唑、烯酰吗。

三、酒类

（一）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》、产品明示标准及质量要求、GB 2757-2012《食品安全国家标准蒸馏酒及其配制酒》、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、酒类，检验项目为铅（以 Pb 计）、酒精度、甲醇、氰化物（以 HCN 计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、三氯蔗糖、甲醛、氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）。

四、肉制品

（一）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》、GB 2762-2017《食品安全国家标准食品中污染物限量》、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）》、GB 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》。

（二）检验项目

1、肉制品的检验项目为铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、总砷（以 As 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）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、胭脂红、糖精钠（以糖精计）、

氯霉素、酸性橙 II、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、亚硝酸盐（以 NaNO_2 计）。

五、水产制品

（一）抽检依据

抽检依据是抽检依据是 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、方便食品的检验项目为铅（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）。

六、饮料

（一）抽检依据

抽检依据是 GB 7107《食品安全国家标准 饮料》、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、饮料的检验项目为界限指标-偏硅酸

H_2SiO_3 、界限指标-溶解性总固体、镍、溴酸盐、硝酸盐（以 NO_3^- 计）、亚硝酸盐（以 NO_2^- 计）、大肠菌群、铜绿假单胞菌、电导率、耗氧量（以 O_2 计）、余氯（游离氯）、三氯甲烷、界限指标-锶。

七、乳制品

（一）抽检依据

抽检依据是卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告 2011 年第 10 号《关于三聚氰胺在食品中的限量值

的公告》、GB 25190-2010《食品安全国家标准灭菌乳》。

（二）检验项目

1、乳制品的检验项目为蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、脂肪、酸度、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、大肠菌群、酵母、霉菌、乳酸菌数、菌落总数。

八、冷冻饮品

（一）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》，GB 2759-2015《食品安全国家标准冷冻饮品和制作料》，GB 29921-2021《食品安全国家标准预包装食品中致病菌限量》，GB/T 31119-2014《冷冻饮品雪糕》要求。

（二）检验项目

1、冷冻饮品的检验项目为甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌、蛋白质。

九、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 2762-2017《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指标的要求。

（二）检验项目

1、粮食加工品的检验项目为镉（以 Cd 计）、苯并[a]芘、

玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素 A、黄曲霉毒素 B₁、偶氮甲酰胺、过氧化苯甲酰、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、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 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 2761-2017《食品安全国家标准食品中真菌毒素限量》。

（二）检验项目

1、炒货食品及坚果制品的检验项目为酸价（以脂肪计）（KOH）、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、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、调味品

（一）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》、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、调味品的检验项目为氨基酸态氮、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）、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计）、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）、菌落总数、大肠菌群、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、氨基酸态氮（以氮计）、三氯蔗糖、铅（以 Pb 计）、丙溴磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、多菌灵、沙门氏菌。

十二、食用油、油脂及其制品

（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》、GB 2716-2015《食品安全国家标准植物油》。

（二）检验项目

1、食用油、油脂及其制品的检验项目为酸价（KOH）、过氧化值、苯并[a]芘、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、乙基麦芽酚、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、大肠菌群、霉菌。

十三、薯类和膨化食品

（一）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》、GB 31607-2021《食品安全国家标准散装即食食品中致病菌限量》、GB 17401-2014《食品安全国家标准膨化食品》、GB 29921-2021《食品安全国家标准预包装食品中致病菌限量》要

求。

（二）检验项目

1、薯类和膨化食品的检验项目为糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、水分、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、菌落总数、大肠菌群、黄曲霉毒素 B₁。

十四、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》，GB2760-2014《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》

（二）检测项目

淀粉及淀粉制品的检验项目为铅（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）、铝的残留量（干样品、以 Al 计）、二氧化硫残留量。

十五、方便食品

（一）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》、GB 17400-2015《食品安全国家标准方便面》、产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

1、方便食品的检验项目为苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、水分、酸价（以脂肪计）

(KOH)、过氧化值(以脂肪计)。

十六、速冻食品

(一) 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》、GB 19295-2021《食品安全国家标准速冻面米制品》、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、速冻食品的检验项目为苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以Pb计)。

十七、茶叶及相关制品

(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》,GB2763-2021《食品安全国家标准食品中农药最大残留限量》, Q/GHC 0001S-2018《茶叶》要求。

(二) 检验项目

1、茶叶及相关制品的检验项目为铅(以Pb计)、草甘膦、吡虫啉、乙酰甲胺磷、联苯菊酯、灭多威、三氯杀螨醇、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、甲拌磷、克百威、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱。

十八、蔬菜制品

(一) 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》、GB 2714-2015《食品安全国家标准酱腌菜》、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、蔬菜制品的检验项目为铅（以Pb计）、亚硝酸盐（以NaNO₂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）、阿斯巴甜、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、大肠菌群。

十九、糕点

（一）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》,GB 7098-2015《食品安全国家标准罐头食品》要求。

（二）检验项目

1、糕点的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、商业无菌。

二十、罐头

（一）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》,GB 7098-2015《食品安全国家标准罐头食品》要求。

（二）检验项目

1、罐头的检验项目为柠檬黄、日落黄、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)、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)、商业无菌。

二十一、水果制品

(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指标的要求。

(二) 检验项目

1、水果制品的检验项目为脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、商业无菌。

二十二、饼干

(一) 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》、GB 7100-2015《食品安全国家标准饼干》、GB 2761-2017《食品安全国家标准食品中真菌毒素限量》要求。

(二) 检验项目

1、饼干检测项目为酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铝的残留量(干样品,以 Al 计)、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)、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌。

二十三、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》、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）》、GB 2760-2014《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》要求。

（二）检验项目

1、豆制品的检测项目为蛋白质、铅（以 Pb 计）、碱性嫩黄、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、铝的残留量（干样品,以 A1 计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌。

二十四、糖果制品

（一）抽检依据

抽检依据是 GB 19299-2015《食品安全国家标准果冻》、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》要求。

（二）检验项目

1、糖果制品检测项目为铅（以 Pb 计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、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、霉菌、酵母。

二十五、蛋制品

（一）抽检依据

抽检依据是 GB 29921-2021《食品安全国家标准预包装食品

中致病菌限量》，GB 2749-2015《食品安全国家标准蛋与蛋制品》，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》。

（二）检测项目

蛋制品的检验项目为沙门氏菌、大肠菌群、菌落总数、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、铅（以 Pb 计）。

二十六、薯类和膨化食品

（一）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》，GB 17401-2014《食品安全国家标准膨化食品》，GB 29921-2021《食品安全国家标准预包装食品中致病菌限量》。

（二）检验项目

薯类和膨化食品的检验项目是苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、大肠菌群、菌落总数、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌。

二十七、蜂产品

（一）抽检依据

抽检依据是 GB 14963-2011《食品安全国家标准蜂蜜》、GB 31650-2019《食品安全国家标准食品中兽药最大残留限量》、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 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 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 2762-2022《食品安全国家标准食品中污染物限量》。

（二）检验项目

蜂产品的检验项目为果糖和葡萄糖、蔗糖、菌落总数、霉菌计数、嗜渗酵母计数、甲硝唑、氯霉素、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、铅（以Pb计）、双甲脒、氟胺氰菊酯、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星。

二十八、食糖

（一）抽检依据

抽检依据是GB/T 1445-2018《绵白糖》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》、GB/T 35885-2018《红糖》要求。

（二）检验项目

1、食糖的检验项目总糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量、螨、不溶于水杂质等。