附件1

**本次检验项目**

一、食用农产品

**（一）抽检依据**

抽检依据是《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 2763.1-2022《食品安全国家标准 食品中2,4-滴丁酸钠盐等112种农药最大残留量》,GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》,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》,GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》等标准。

**（二）检验项目**

1、白菜的抽检项目包括：镉(以Cd计)、阿维菌素、吡虫啉、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲胺磷、甲拌磷、乐果、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、唑虫酰胺、克百威、灭多威、三唑磷、霜霉威和霜霉威盐酸盐。

2、白萝卜的抽检项目包括：铅(以Pb计)、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲基对硫磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果、倍硫磷、丙溴磷、克百威、乙酰甲胺磷。

3、菠菜的抽检项目包括：铅(以Pb计)、镉(以Cd计）、铬(以Cr计)、阿维菌素、毒死蜱、氟虫腈、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲拌磷、克百威、乐果、六六六、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊、氧乐果、乙酰甲胺磷、噻虫嗪、甲胺磷。

4、丑橘的抽检项目包括：马拉硫磷、苯醚甲环唑、三唑磷、甲拌磷、丙溴磷、狄氏剂、水胺硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、杀扑磷、克百威、毒死蜱、2,4-滴和2,4-滴钠盐、联苯菊酯、氯唑磷。

5、鸡蛋的抽检项目包括：氟虫腈、呋喃唑酮代谢物、地美硝唑、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、甲砜霉素、氟苯尼考、多西环素、氧氟沙星、沙拉沙星、恩诺沙星、氯霉素、甲硝唑、金刚烷胺、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物。

6、脆花白的抽检项目包括：氟虫腈、呋喃唑酮代谢物

、地美硝唑、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、甲砜霉素、氟苯尼考、多西环素、氧氟沙星、沙拉沙星、恩诺沙星、氯霉素、甲硝唑、金刚烷胺、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物。

7、大白菜的抽检项目包括：镉(以Cd计)、阿维菌素、吡虫啉、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲胺磷、甲拌磷、乐果、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、唑虫酰胺、克百威、灭多威、三唑磷、霜霉威和霜霉威盐酸盐。

8、大葱的抽检项目包括：铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、毒死蜱、乙酰甲胺磷、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、戊唑醇、氧乐果、啶虫脒、灭线磷。

9、芒果的抽检项目包括：戊唑醇、噻虫胺、吡虫啉、乙酰甲胺磷、氧乐果、嘧菌酯、多菌灵、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、甲拌磷、克百威。

1. 芹菜的抽检项目包括：甲胺磷、乙酰甲胺磷、氧乐果、辛硫磷、水胺硫磷、三氯杀螨醇、噻虫嗪、噻虫胺、灭蝇胺、马拉硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、乐果、克百威、腈菌唑、甲基异柳磷、甲拌磷、氟虫腈、二甲戊灵、毒死蜱、啶虫脒、敌敌畏。
2. 苯醚甲环唑、百菌清、阿维菌素、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)。

12、番茄的抽检项目包括：镉(以Cd计)、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、烯酰吗啉、氧乐果、乙酰甲胺磷、克百威、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、溴氰菊酯。

13、茄子的抽检项目包括：镉(以Cd计)、毒死蜱、氟虫腈、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、灭多威。

14、鸡肉的抽检项目包括：氧氟沙星、尼卡巴嗪、甲硝唑、氟苯尼考、氯霉素、环丙氨嗪、培氟沙星、诺氟沙星、磺胺类(总量)、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、呋喃它酮代谢物、挥发性盐基氮、替米考星、沙拉沙星、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、金霉素、土霉素、多西环素、恩诺沙星、甲氧苄啶。

15、鱼的抽检项目包括：挥发性盐基氮、多氯联苯、培氟沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物、孔雀石绿、氟苯尼考、恩诺沙星、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、地西泮、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、甲硝唑、呋喃西林代谢物、氯霉素、呋喃妥因代谢物。

16、苹果的抽检项目包括：甲拌磷、毒死蜱、氧乐果、克百威、啶虫脒、敌敌畏。

17、火龙果的抽检项目包括：氧乐果、克百威、甲胺磷、氟虫腈。

18、花生米的抽检项目包括：嘧菌酯、镉(以Cd计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B₁、铅(以Pb计)、二氧化硫残留量、苯醚甲环唑。

19、黄豆芽的抽检项目包括：亚硫酸盐(以SO₂计)、总汞(以Hg计)、铅(以Pb计)、6-苄基腺嘌呤(6-BA)、4-氯苯氧乙酸钠(以4-氯苯氧乙酸计)。

20、黄瓜的抽检项目包括：阿维菌素、哒螨灵、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲拌磷、克百威、乐果、噻虫嗪、氧乐果、乙螨唑、乙酰甲胺磷、异丙威、氟虫腈、三唑磷、甲霜灵和精甲霜灵、氯吡脲、甲胺磷。

21、尖椒的抽检项目包括：铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、倍硫磷、吡唑醚菌酯、丙溴磷、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、克百威、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、杀扑磷、水胺硫磷、吡虫啉、乐果、三唑磷、氧乐果、乙酰甲胺磷。

22、豇豆的抽检项目包括：乐果、敌敌畏、乙酰甲胺磷、氧乐果、水胺硫磷、三唑磷、噻虫嗪、噻虫胺、灭蝇胺、灭多威、氯唑磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威、甲基异柳磷、甲拌磷、甲胺磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氟虫腈、毒死蜱、啶虫脒、倍硫磷、阿维菌素、吡虫啉。

23、金针菇的抽检项目包括：镉(以Cd计)、总砷(以As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、百菌清、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、灭蝇胺、铅(以Pb计)。

24、青菜的抽检项目包括：狄氏剂、吡虫啉、乙酰甲胺磷、氧乐果、水胺硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威、甲基异柳磷、甲拌磷、甲胺磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氟虫腈、毒死蜱、啶虫脒、敌敌畏、阿维菌素、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、百菌清、溴氰菊酯。

25、韭菜的抽检项目包括：狄氏剂、乙酰甲胺磷、氧乐果、辛硫磷、水胺硫磷、三唑磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、六六六、乐果、克百威、甲基异柳磷、甲拌磷、甲胺磷、腐霉利、氟虫腈、二甲戊灵、多菌灵、毒死蜱、啶虫脒、敌敌畏、阿维菌素、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、异菌脲、灭多威。

26、梨的抽检项目包括：毒死蜱、敌敌畏、克百威、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、苯醚甲环唑、水胺硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、多菌灵、吡虫啉、嘧菌环胺。

27、山药的抽检项目包括：铅(以Pb计)、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、涕灭威、噻虫嗪、氧乐果、镉(以Cd计)。

28、猕猴桃的抽检项目包括：氧乐果、敌敌畏、多菌灵、氯吡脲。

29、桑葚的抽检项目包括：脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、三氯蔗糖、糖精钠(以糖精计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

30、生姜的抽检项目包括：二氧化硫残留量、狄氏剂、乙酰甲胺磷、氧乐果、噻虫嗪、噻虫胺、氯唑磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、六六六、克百威、甲拌磷、毒死蜱、敌敌畏、吡虫啉、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、联苯菊酯。

31、土豆的抽检项目包括：铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、阿维菌素、氟虫、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、对硫磷、甲胺磷、毒死蜱、吡虫啉、敌敌畏。

32、沃柑的抽检项目包括：马拉硫磷、苯醚甲环唑、三唑磷、甲拌磷、丙溴磷、狄氏剂、水胺硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、杀扑磷、克百威、毒死蜱、2,4-滴和2,4-滴钠盐、联苯菊酯、氯唑磷。

33、西葫芦的抽检项目包括：百菌清、苯醚甲环唑、敌敌畏、毒死蜱、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、克百威、吡虫啉、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、多菌灵、阿维菌素、噻虫嗪、三唑磷、甲拌磷、甲基对硫磷、倍硫磷、甲胺磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氟虫腈、腈苯唑、对硫磷。

34、香蕉的抽检项目包括：甲拌磷、狄氏剂、噻唑膦、烯唑醇、联苯菊酯、氟环唑、百菌清、苯醚甲环唑、多菌灵、吡唑醚菌酯、氟虫腈、腈苯唑、噻虫胺、噻虫嗪、吡虫啉。

35、西瓜的抽检项目包括：苯醚甲环唑、乙酰甲胺磷、氧乐果、噻虫嗪、克百威。

36、羊角蜜的抽检项目包括：乙酰甲胺磷、氧乐果、烯酰吗啉、克百威、甲胺磷、敌敌畏。

37、杨梅的抽检项目包括：三氯蔗糖、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、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)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

38、洋葱的抽检项目包括：水胺硫磷、甲胺磷、氧乐果、克百威、毒死蜱、甲基异柳磷、苯醚甲环唑、啶虫脒、阿维菌素、倍硫磷、乙酰甲胺磷、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氟虫腈、吡虫啉、噻虫胺、灭蝇胺、敌敌畏、杀扑磷。

39、油麦菜的抽检项目包括：阿维菌素、吡虫、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、腈菌唑、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭多威、噻虫嗪、三氯杀螨醇、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、腈苯唑。

40、油葫芦的抽检项目包括：百菌清、苯醚甲环唑、敌敌畏、毒死蜱、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、克百威、吡虫啉、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、多菌灵、阿维菌素、噻虫嗪、三唑磷、甲拌磷、甲基对硫磷、倍硫磷、甲胺磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氟虫腈、腈苯唑、对硫磷。

41、猪肉的抽检项目包括：氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、恩诺沙星、磺胺类(总量)、氟苯尼考、甲硝唑、莱克多巴胺、沙丁胺醇、克伦特罗、替米考星、氯丙嗪、甲氧苄啶、地塞米松、喹乙醇、挥发性盐基氮、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、多西环素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物。

42、毛桃的抽检项目包括：吡虫啉、溴氰菊酯、氧乐果、克百威、甲胺磷、氟硅唑、多菌灵、敌敌畏、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、毒死蜱。

二、饼干

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》、GB 7100-2015《食品安全国家标准 饼干》、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》等标准。

**（二）检验项目**

饼干抽检项目包括：沙门氏菌、霉菌、菌落总数、金黄色葡萄球菌、大肠菌群、铝的残留量(干样品,以Al计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、二氧化硫残留量。

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 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**

炒货食品及坚果制品抽检项目包括：酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、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)。

四、蛋制品

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》、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》等标准。

**（二）检验项目**

再制蛋抽检项目包括：沙门氏菌、商业无菌、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)。

五、淀粉及淀粉制品

**（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 31637-2016《食品安全国家标准 食用淀粉》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》等标准。

**（二）检验项目**

淀粉、粉条抽检项目包括：脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、霉菌和酵母、大肠菌群、铅(以Pb计)、菌落总数、二氧化硫残留量、铝的残留量。

六、豆制品

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB 29921-2013《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》、GB 2712-2014《食品安全国家标准 豆制品》、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 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》等标准。

**（二）检验项目**

豆腐、豆豉抽检项目包括：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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、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)、铝的残留量(干样品,以Al计)、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、三氯蔗糖、金黄色葡萄球菌。

七、方便食品

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》、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》等标准。

**（二）检验项目**

方便面、泡椒牛板筋抽检项目包括：菌落总数、大肠菌群、水分、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌、糖精钠(以糖精计)、三氯蔗糖、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)。

八、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 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、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》等标准。

**（二）检验项目**

糕点抽检项目包括：霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、大肠菌群、菌落总数、安赛蜜、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、纳他霉素、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、铝的残留量(干样品,以Al计)、乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)。

九、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》等标准。

**（二）检验项目**

罐头抽检项目包括：苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、商业无菌、亮蓝、诱惑红、胭脂红、赤藓红、苋菜红、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)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、商业无菌、亮蓝、诱惑红、胭脂红、赤藓红、苋菜红、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)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)。

十、酒类

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB 2758-2012《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB/T 20822-2007《固液法白酒》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB/T 10781.2-2006《清香型白酒》、GB/T 4927-2008《啤酒》、GB/T 13662-2018《黄酒》等标准。

**（二）检验项目**

啤酒、白酒、醪糟、黄酒抽检项目包括：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、酒精度、铅(以Pb计)、甲醇、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)。

十一、粮食加工品

**（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 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》、卫生部公告[2011]第4号 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》等标准。

**（二）检验项目**

小麦粉、挂面、米线、大米抽检项目包括：铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、镉(以Cd计)、苯并[a]芘、黄曲霉毒素B₁、偶氮甲酰胺、过氧化苯甲酰、赭曲霉毒素A、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、玉米赤霉烯酮。

十二、肉制品

**（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 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB/T 23586-2009《酱卤肉制品》等标准。

**（二）检验项目**

酱卤肉抽检项目包括：致泻大肠埃希氏菌、商业无菌、单核细胞增生李斯特氏菌、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、大肠菌群、菌落总数、糖精钠(以糖精计)、胭脂红、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铬(以Cr计)、总砷(以As计)。

十三、乳制品

**（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 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 25191-2010《食品安全国家标准 调制乳》、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》等标准。

**（二）检验项目**

牛奶抽检项目包括：丙二醇、三聚氰胺、酸度、蛋白质、商业无菌、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、菌落总数、大肠菌群。

十四、食糖

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》、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**

食糖抽检项目包括：二氧化硫残留量、螨。

十五、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 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》等标准。

**（二）检验项目**

酱腌菜抽检项目包括：亚硝酸盐(以NaNO₂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、二氧化硫残留量(以SO₂计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)。

十六、水果制品

**（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》、GB 14884-2016《食品安全国家标准 蜜饯》等标准。

**（二）检验项目**

蜜饯抽检项目包括：霉菌、大肠菌群、菌落总数、二氧化硫残留量(以SO₂计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

十七、速冻食品

**（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》、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 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 速冻面米与调制食品》等标准。

**（二）检验项目**

小酥肉、千叶豆腐片、年糕条抽检项目包括：铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、氯霉素、糖精钠(以糖精计)、过氧化值(以脂肪计)。

十八、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 2719-2018《食品安全国家标准 食醋》、GB/T 18187-2000《酿造食醋》、NY/T 1040-2021《绿色食品 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》、GB/T 8967-2007《谷氨酸钠(味精)》、GB 2718-2014《食品安全国家标准 酿造酱》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、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)》等标准。

**（二）检验项目**

调味品抽检项目包括：氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、呈味核苷酸二钠、大肠菌群、蒂巴因、碘(以I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、谷氨酸钠、黄曲霉毒素B₁、菌落总数、可待因、吗啡、那可丁、铅(以Pb计)、三氯蔗糖、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、酸价(以脂肪计)(KOH)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、亚铁氰化钾、罂粟碱、总酸(以乙酸计)、总砷(以As计)、总汞(以Hg计)。

十九、饮料

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB/T 21733-2008《茶饮料》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》、GB 19298-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》、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/T 30885-2014《植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料》等标准。

**（二）检验项目**

饮料抽检项目包括：安赛蜜、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、茶多酚、大肠菌群、蛋白质、二氧化碳气容量、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、酵母、菌落总数、咖啡因、亮蓝、霉菌、柠檬黄、铅(以Pb计)、日落黄、三聚氰胺、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)、铜绿假单胞菌、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、苋菜红、溴酸盐、亚硝酸盐、胭脂红、余氯、展青霉素。