

## 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 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 2762-2022《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 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 2762-2017《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》、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 2707-2016《食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品》、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. 畜禽肉及副产品 2 批次，检验项目为氟苯尼考、甲硝唑、氯霉素、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、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、

恩诺沙星、磺胺类(总量)、多西环素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)20项指标。

2. 豆类 2 批次, 检验项目为铅(以 Pb 计)、铬(以 Cr 计)、赭曲霉毒素 A、吡虫啉、环丙唑醇 5 项指标。

3. 蔬菜 40 批次, 检验项目为铅(以 Pb 计)、总汞(以 Hg 计)、6-苄基腺嘌呤(6-BA)、4-氯苯氧乙酸钠(以 4-氯苯氧乙酸计)、亚硫酸盐(以 SO<sub>2</sub> 计)、霜霉威和霜霉威盐酸盐、噻虫胺、甲氰菊酯、吡唑醚菌酯、倍硫磷、联苯菊酯、杀扑磷、丙溴磷、百菌清、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、烯酰吗啉、戊唑醇、灭线磷、甲基异柳磷、苯醚甲环唑、三唑磷、氯唑磷、六六六、灭蝇胺、灭多威、辛硫磷、三氯杀螨醇、马拉硫磷、腈菌唑、二甲戊灵、敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、克百威、氧乐果、阿维菌素、哒螨灵、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、乐果、噻虫嗪、乙螨唑、乙酰甲胺磷、异丙威、唑虫酰胺、水胺硫磷、甲胺磷、氟虫腈、啶虫脒、吡虫啉、镉(以 Cd 计)52 项指标。

4. 水果类 8 批次, 检验项目为吡虫啉、敌敌畏、毒死蜱、多菌灵、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、狄氏剂、烯唑醇、联苯菊酯、氟环唑、百菌清、吡唑醚菌酯、氟虫腈、腈苯唑、噻虫胺、噻虫嗪、啶虫脒、甲拌磷、甲胺磷、三唑

磷、丙溴磷、杀扑磷、2、4-滴和 2、4-滴钠盐、氯唑磷 28 项指标。

## 二、饼干

### （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 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》。

### （二）检验项目

1. 饼干检验项目为酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、铝的残留量(干样品、以 A1 计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、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、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)。

## 三、茶叶及相关制品

### （一）抽检依据

抽检依据是 GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

### （二）检验项目

1. 茶叶及相关制品检验项目为三氯杀螨醇、草甘膦、吡虫啉、乙酰甲胺磷、联苯菊酯、灭多威、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、啉虫脒、多菌灵、茚虫威、呋虫胺。

#### 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》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

##### （二）检验项目

1. 淀粉及淀粉制品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)、铝的残留量(干样品、以 A1 计)、二氧化硫残留量、铅(以 Pb 计)。

#### 五、豆制品

##### （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》、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 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2712-2014《食品安全国家标准 豆制品》、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》。

##### （二）检验项目

1. 豆制品检验项目为二氧化硫残留量、碱性嫩黄、甜蜜

素(以环己基氨基磺酸计)、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、铅(以 Pb 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、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、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)、糖精钠(以糖精计)、三氯蔗糖。

## 六、糕点

### (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 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》、GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

### (二) 检验项目

1. 糕点检验项目为酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以 Pb 计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、铝的残留量(干样品、以 Al 计)、丙二醇、菌落总数、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)、糖精钠(以糖精计)、安赛蜜、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、纳他霉素、三氯蔗糖、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌。

## 七、罐头

### （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 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

### （二）检验项目

1. 罐头检验项目为铅(以 Pb 计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、商业无菌、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)、无机砷(以 As 计)。

## 八、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 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2757-2012《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

1. 酒类检验项目为酒精度、甲醛、铅(以 Pb 计)、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。

## 九、粮食加工品

### （一）抽检依据

抽检依据是 NY/T 419-2021 《绿色食品 稻米》、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》、GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

## （二）检验项目

1. 粮食加工品检验项目为铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、苯并[a]芘、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、无机砷(以 As 计)、赭曲霉毒素 A、玉米赤霉烯酮、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

## 十、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》、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)》、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 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

### （二）检验项目

1. 肉制品检验项目为铅(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)、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、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)、纳他霉素、胭脂红、糖精钠(以糖精计)、氯霉素、酸性橙Ⅱ。

## 十一、乳制品

### (一) 抽检依据

抽检依据是 GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》、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 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》、GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》。

### (二) 检验项目

1. 乳制品检验项目为蛋白质、酸度、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、三聚氰胺、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、大肠菌群、酵母、霉菌、脂肪、非脂乳固体、丙二醇、商业无菌。

## 十二、食糖

### (一) 抽检依据

抽检依据是 GB/T 35883-2018《冰糖》、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》。

### (二) 检验项目

1. 食糖检验项目为蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫



残留量、螨。

### 十三、食用油、油脂及其制品

#### (一) 抽检依据

抽检依据是 GB/T 8233-2018 《芝麻油》、GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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/T 1536-2021 《菜籽油》、产品明示标准和质量要求。

#### (二) 检验项目

1. 食用油、油脂及其制品检验项目为过氧化值、铅(以 Pb 计)、苯并[a]芘、溶剂残留量、特丁基对苯二酚(TBHQ)、乙基麦芽酚、酸价(KOH)。

### 十四、蔬菜制品

#### (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 2714-2015 《食品安全国家标准 酱腌菜》。

#### (二) 检验项目

1. 蔬菜制品检验项目为铅(以 Pb 计)、亚硝酸盐(以  $\text{NaNO}_2$  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、二氧化硫残留量、大肠菌群。

## 十五、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 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》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

### (二) 检验项目

1. 水果制品检验项目为铅(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)、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)、二氧化硫残留量、菌落总数、霉菌、大肠菌群、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红。

## 十六、糖果制品

### (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 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》。

### (二) 检验项目

1. 糖果制品检验项目为铅(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。

## 十七、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/T 18186-2000 《酿造酱油》、GB 10133-2014 《食品安全国家标准 水产调味品》、GB/T 21999-2008 《蚝油》、GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2721-2015 《食品安全国家标准 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》、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)》、NY/T 1040-2021 《绿色食品 食用盐》、SB/T 10371-2003 《鸡精调味料》、GB 29921-2021 《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、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/T 8967-2007 《谷氨酸钠(味精)》、SB/T 10416-2007 《调味料酒》、GB 2761-2017 《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2718-2014 《食品安全国家标准 酿造酱》、GB 2719-2018 《食品安全国家标准 食醋》、产品明示标准和质量要求。

### (二) 检验项目

1. 调味品检验项目为氨基酸态氮(以氮计)、全氮(以氮计)、铵盐(以占氨基酸态氮的百分比计)、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(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)、糖精钠(以糖精计)、三氯蔗糖、菌落总数、大肠菌群、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、铅(以 Pb 计)、罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、苏丹红 I、苏丹红 II、苏丹红 III、苏丹红 IV、二氧化硫残留量、沙门氏菌、罗丹明 B、钡(以 Ba 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)、氯化钠(以干基计)、碘(以 I 计)、总酸(以乙酸计)。

## 十八、饮料

### (一) 抽检依据

抽检依据是 GB 7101-2022《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》、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》、产品明示标准和质量要求。

### (二) 检验项目

1. 饮料检验项目为茶多酚、咖啡因、脱氢乙酸及其钠盐

(以脱氢乙酸计)、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)、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母、展青霉素、苋菜红、胭脂红。