

## 本次检验项目

### 一、炒货食品及坚果制品

#### (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 2762-2022《食品安全国家标准食品中污染物限量》等标准。

#### (二) 检验项目

1、炒货食品及坚果制品的检测项目为酸价（以脂肪计）（KOH），过氧化值（以脂肪计），铅（以 Pb 计），二氧化硫残留量，甜蜜素（以环己基氨基磺酸计），大肠菌群，霉菌，黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>，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）。

### 二、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 2762-2022《食品安全国家标准食品中污染物限量》等标准。

#### (二) 检验项目

1、蛋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），菌落总数，大肠菌

群,沙门氏菌。

### 三、淀粉及淀粉制品

#### (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 2760-2014《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

1、淀粉及淀粉制品检验项目为铅(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)、铝的残留量(干样品、以 A1 计)、二氧化硫残留量。

### 四、豆制品

#### (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 2712-2014《食品安全国家标准豆制品》,GB 2762-2022《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。

#### (二) 检验项目

1、豆制品的检验项目为铅(以 Pb 计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、铝的残留量(干样品、以 A1 计)、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、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)。

### 五、方便食品

### （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》，产品明示标准和质量要求，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质量要求。

### （二）检验项目

1、方便食品的检验项目为酸价（以脂肪计）（KOH），过氧化值（以脂肪计），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，菌落总数，大肠菌群，沙门氏菌，霉菌，金黄色葡萄球菌。

## 六、蜂产品

### （一）抽检依据

抽检依据是农业农村部公告 第 250 号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》，GB 14963-2011《食品安全国家标准蜂蜜》，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 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》等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

1、蜂产品的检验项目为铅（以 Pb 计），菌落总数，霉菌计数，嗜渗酵母计数，果糖和葡萄糖，蔗糖，山梨酸及其钾盐（以山梨酸

计), 氯霉素, 呋喃西林代谢物, 呋喃妥因代谢物, 呋喃唑酮代谢物, 甲硝唑。

## 七、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 2762-2022《食品安全国家标准食品中污染物限量》, GB 31607-2021《食品安全国家标准散装即食食品中致病菌限量》, GB 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

1、糕点的检验项目为酸价(以脂肪计)(KOH), 过氧化值(以脂肪计), 铅(以Pb计), 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, 金黄色葡萄球菌, 沙门氏菌, 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。

## 八、罐头

### (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 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》等标准。

### (二) 检验项目

1、罐头的检验项目为铅(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)。

## 九、酒类

### (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 2757-2012《食品安全国家标准蒸馏酒及其配制酒》, GB/T 10781.2-2022《白酒质量要求第 2 部分: 清香型白酒》, 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

1、酒类的检验项目为酒精度、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。

## 十、粮食加工品

### (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 2760-2014《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

1、粮食加工品的检验项目为镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、赭曲霉毒素 A、玉米赤霉烯酮。

## 十一、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 19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》等标准。

### （二）检验项目

1、乳制品的检验项目为脂肪、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、商业无菌。

## 十二、肉制品

### （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）》，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 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》等标准。

### （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），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，脘

脂红。

### **十三、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**

1、食糖的检验项目为螨、二氧化硫残留量。

### **十四、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 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》等标准及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、铅（以 Pb 计）。

### **十五、蔬菜制品**

#### **(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 2760-2014《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》等标准。

#### **(二) 检验项目**

1、蔬菜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）、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、亚硝酸盐（以  $\text{NaNO}_2$  计）、大肠菌群、二氧化硫残留量。

## 十六、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 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》等标准。

### （二）检验项目

1、蔬菜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），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）。

## 十七、速冻食品

### （一）抽检依据

抽检依据是 GB 19295-2021《食品安全国家标准速冻面米与调制食品》，GB 2762-2022《食品安全国家标准食品中污染物限量》等标准。

### （二）检测项目

1、速冻食品的检验项目为糖精钠（以糖精计）、过氧化值（以脂肪计），铅（以 Pb 计）。



## 十八、调味品

### （一）抽检依据

抽检依据是 GB 2719-2018《食品安全国家标准食醋》、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》、NY/T 1040-2021《绿色食品食用盐》、SB/T 10371-2003《鸡精调味料》、SB/T 10416-2007《调味料酒》、GB 2717-2018《食品安全国家标准酱油》、GB/T 18186-2000《酿造酱油》、GB 2762-2022《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/T 8967-2007《谷氨酸钠(味精)》、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)》等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

1、调味品的检验项目为氨基酸态氮(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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、钡(以Ba计)、铅(以Pb计)、总砷(以As计)、镉(以Cd计)、总汞(以Hg计)、氯化钠(以湿基计)、碘(以I计)、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)、总酸(以乙酸计)、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、罗丹明 B、罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、全氮（以氮计）、谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、菌落总数、大肠菌群。

## 十九、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 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

1、饮料的检验项目为蛋白质、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、菌落总数、大肠菌群。

## 二十、食用农产品

### （一）抽检依据

抽检依据是 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》，GB 2763-2021《食品安全国家标准食品中农药最大残留限量》，GB 2762-2022《食品安全国家标准食品中污染物限量》等标准。

### （二）检验项目

1、食用农产品的检验项目为倍硫磷、烯酰吗啉、铅（以 Pb 计）、地美硝唑、甲砒霉素、氧氟沙星、沙拉沙星、六六六、铬（以 Cr 计）、三氯杀螨醇、灭多威、腈菌唑、灭蝇胺、镉（以 Cd 计）、百菌清、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、挥发性盐基氮、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氟苯尼考、氯丙嗪、多菌灵、嘧菌酯、戊唑醇、吡唑醚菌酯、噻虫胺、吡虫啉、呋喃唑酮代谢

物、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、恩诺沙星、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、多西环素、甲硝唑、尼卡巴嗪、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、啉虫脒、氯吡脒、甲胺磷、氟虫腈、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、糖精钠（以糖精计）、阿维菌素、吡螨灵、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、氧乐果、乐果、噻虫嗪、乙螨唑、乙酰甲胺磷、异丙威、苯醚甲环唑、丙溴磷、联苯菊酯、氯唑磷、三唑磷、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、2、4-滴和 2、4-滴钠盐、狄氏剂、杀扑磷。