

## 附件 1

# 本次检验项目

## 一、粮食加工品

### (一) 抽检依据

抽检依据为 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

普通挂面、手工面检验项目包括铅(以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

## 二、肉制品

### (一) 抽检依据

抽检依据为 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 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》，GB 29921-2013《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》，GB/T 23586-2009《酱卤肉制品》等标准。

### (二) 检验项目

1. 酱卤肉制品检验项目包括铅(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、糖精钠(以糖精计)、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、大肠埃希氏菌 O157:H7、商业无菌。

2.熏煮香肠火腿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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群。

### 三、饮料

#### (一) 抽检依据

抽检依据为 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 19298-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》、GB 8537-2018《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》等标准。

#### (二) 检验项目

1.其他饮用水检验项目包括亚硝酸盐(以  $\text{NO}_2^-$  计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

2.饮用天然矿泉水检验项目包括界限指标-锶、镍、锑、溴酸盐、硝酸盐(以  $\text{NO}_3^-$  计)、亚硝酸盐(以  $\text{NO}_2^-$  计)、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

### 四、茶叶及相关制品

#### (一) 抽检依据

抽检依据为 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中

农药最大残留限量》等标准。

## （二）检验项目

茶叶检验项目包括铅(以 Pb 计)、吡虫啉、联苯菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、三氯杀螨醇、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、水胺硫磷、氧乐果。

## 五、酒类

### （一）抽检依据

抽检依据为 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》等标准及产品明示标准及质量要求。

### （二）检验项目

白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)检验项目包括酒精度、铅(以 Pb 计)、甲醇、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、三氯蔗糖。

## 六、蔬菜制品

### （一）抽检依据

抽检依据为 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

蔬菜干制品检验项目包括铅(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)、糖精钠(以糖

精计)、二氧化硫残留量。

## 七、糕点

### (一) 抽检依据

抽检依据为 GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》，GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，食品整治办[2009]5号《食品中可能违法添加的非食用物质名单(第二批)》，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.糕点检验项目包括铅(以 Pb 计)、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)、糖精钠(以糖精计)、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)、三氯蔗糖、菌落总数、大肠菌群、霉菌、富马酸二甲酯、纳他霉素。

2.月饼检验项目包括过氧化值(以脂肪计)、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)、铝的残留量(干样品，以 Al 计)、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)、菌落总数、纳他霉素、霉菌、大肠菌群。

## 八、豆制品

### (一) 抽检依据

抽检依据为 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添

加剂使用标准》，GB 2712-2014《食品安全国家标准 豆制品》等标准。

## （二）检验项目

大豆蛋白类制品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)、糖精钠(以糖精计)、铝的残留量(干样品，以Al计)、大肠菌群。

## 九、食用农产品

### （一）抽检依据

抽检依据为 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》、GB 2763-2019《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》等标准。

### （二）检验项目

1.菠菜检验项目包括毒死蜱、阿维菌素、氟虫腈、氧乐果、敌敌畏、甲氰菊酯。

2.淡水鱼检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿、地西泮、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、磺胺类(总量)、甲氧苄啶。

3.柑、橘检验项目包括丙溴磷、苯醚甲环唑、氯唑磷、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

4.普通白菜检验项目包括毒死蜱、阿维菌素、啉虫脒、

氟虫腓、氧乐果、敌敌畏、甲氰菊酯。

5.其他水产品检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿。

6.茄子检验项目包括戊唑醇、镉(以 Cd 计)、氧乐果、甲氰菊酯。

8.香蕉检验项目包括多菌灵、噻虫胺、噻虫嗪、吡虫啉、腈苯唑、吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑。

9.油麦菜检验项目包括氟虫腓、氧乐果、啶虫脒、氯唑磷。

10.猪肉检验项目包括磺胺类(总量)、恩诺沙星、氯霉素、沙丁胺醇、克伦特罗、莱克多巴胺。

11.大白菜检验项目包括镉(以 Cd 计)、阿维菌素、吡虫啉、吡唑醚菌酯、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果。

12.番茄检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、烯酰吗啉、溴氰菊酯。

13.结球甘蓝检验项目包括甲胺磷、氧乐果、乙酰甲胺磷。

14.韭菜检验项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、多菌灵、二甲戊灵、腐霉利、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、灭线磷、水胺硫磷、肟菌酯、乙酰甲胺磷。

15.葡萄检验项目包括苯醚甲环唑、己唑醇、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、啉霉胺、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、

氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

16.鲜食用菌检验项目包括镉(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。