

## 附件 2

# 本次检验项目

### 一、餐饮食品

#### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 消毒餐（饮）具》（GB 14934-2016）等标准。

#### （二）检验项目

发酵面制品（自制）：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）

包子（自制）：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）

馒头花卷（自制）：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）

非发酵性豆制品（餐饮）：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）、铝的残留量（干样品，以 Al 计）

复用餐饮具：大肠菌群、沙门氏菌、阴离子合成洗涤剂

糕点（自制）：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）、铝的残留量（干样品，以 Al 计）、酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）

酱腌菜（自制）：苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、亚硝酸盐（以  $\text{NaNO}_2$  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）、三氯蔗糖、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和

米粉制品（餐饮）：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）

散装配制酒（餐饮）：糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、三氯蔗糖、甲醇

油饼油条（自制）：铝的残留量（干样品，以  $\text{Al}$  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、茶叶及相关制品

### （一）抽检依据

抽检依据是《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 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2021）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶：铅（以  $\text{Pb}$  计）、氟、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、甲氧滴滴涕

代用茶：铅（以 Pb 计）、哒螨灵、啉虫脒、唑螨酯、吡虫啉、井冈霉素、克百威、毒死蜱

### 三、淀粉及淀粉制品

#### （一）抽检依据

抽检依据是《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 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和质量要求。

#### （二）检验项目

粉丝粉条：铅（以 Pb 计）、铝的残留量（干样品，以 Al 计）、二氧化硫残留量、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）

### 四、豆制品

#### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和质量要求。

#### （二）检验项目

豆干、豆腐、豆皮 等：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)、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、铝的残留量(干样品,以Al计)

腐乳、豆豉、纳豆等: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)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、沙门氏菌、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、铝的残留量(干样品,以Al计)

大豆蛋白类制品等: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)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、铝的残留量(干样品,以Al计)

## 五、糕点

### (一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760-2014)、《食品安全国家标准 糕点、面包》(GB 7099-2015)、《食品中可能违法添加的非食用物质名单(第二批)》(食品整治办〔2009〕5号)等标准及产品明示标准和质量要求。

### (二) 检验项目

糕点:酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以Pb计)、富马酸二甲酯、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)、安赛蜜、铝的残留量(干

样品，以 AI 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）、纳他霉素、三氯蔗糖、丙二醇、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌

粽子：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、菌落总数、大肠菌群、霉菌、商业无菌

## 六、酒类

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》（GB 2757-2012）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

白酒、白酒（液态）、白酒（原酒）：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、铅（以 Pb 计）

其他发酵酒：酒精度、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）

以发酵酒为酒基的配制酒：酒精度、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）

以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒：酒精度、甲醇、

氰化物（以 HCN 计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）

## 七、粮食加工品

### （一）抽检依据

抽检依据是《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 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

大米：铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、无机砷（以 As）、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、铬（以 Cr 计）

小麦粉：铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、过氧化苯甲酰、铬（以 Cr 计）、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、玉米赤霉烯酮

## 八、食糖

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食糖》（GB 13104-2014）、《白砂糖》（GB/T 317-2018）、《赤砂糖》（GB/T 35884-2018）、《红糖》（GB/T 35885-2018）、《冰糖》（GB/T 35883-2018）、《绵白糖》（GB/T 1445-2018）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

白砂糖：蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨、总砷（以 As 计）、铅（以 Pb 计）

红糖：总糖分、不溶于水杂质、螨、总砷（以 As 计）、

铅（以 Pb 计）

冰糖：蔗糖分、还原糖分、色值、螨、总砷（以 As 计）、  
铅（以 Pb 计）

## 九、食用油、油脂及其制品

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 植物油》（GB 2716-2018）、《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 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

食用植物油（半精炼、全精炼）：酸值/酸价、过氧化值、  
丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁  
基对苯二酚（TBHQ）、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、乙基麦芽酚、铅（以  
Pb 计）

## 十、蔬菜制品

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》  
（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中污染物限  
量》（GB 2762-2017）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

干制食用菌：镉（以 Cd 计）、铅（以 Pb 计）、总汞（以  
Hg 计）、总砷（以 As 计）

酱腌菜：铅（以 Pb 计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、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）、阿斯巴甜、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、大肠菌群、苏丹红 I-IV、亚硝酸盐（以  $\text{NaNO}_2$  计）、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌

蔬菜干制品：二氧化硫残留量、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）

## 十一、饮料

### （一）抽检依据

抽检依据是《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 饮用天然矿泉水》（GB 8537-2018）、《食品安全国家标准 包装饮用水》（GB 19298-2014）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

饮用天然矿泉水：界限指标、溴酸盐、亚硝酸盐（以  $\text{NO}_2^-$  计）、铜绿假单胞菌

饮用纯净水：耗氧量（以  $\text{O}_2$  计）、溴酸盐、铜绿假单胞菌、电导率、阴离子合成洗涤剂

其他饮用水：耗氧量（以  $\text{O}_2$  计）、亚硝酸盐（以  $\text{NO}_2^-$  计）、溴酸盐、铜绿假单胞菌、三氯甲烷、阴离子合成洗涤剂、界限指标锶



其他饮料：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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、合成着色剂、沙门氏菌