

| 序号 | 食品大类 | 食品亚类 | 食品次亚类 | 食品细类 | 风险 | 抽检项目 | 批次 |
|----|------------|---------|--------|-------|----|--|----|
| 1 | 粮食加工品 | 小麦粉 | 小麦粉 | 小麦粉 | 较高 | 镉（以 Cd 计）、苯并[α]芘、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素 A、黄曲霉毒素 B ₁ | 5 |
| | | 大米 | 大米 | 大米 | 较高 | 铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、无机砷（以 As 计）、苯并[α]芘、黄曲霉毒素 B ₁ 、赭曲霉毒素 A | 5 |
| | | 挂面 | 挂面 | 挂面 | 一般 | 铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B ₁ 、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、合成着色剂 | 5 |
| | | 其他粮食加工品 | 谷物粉类制品 | 生湿面制品 | 较高 | 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）、二氧化硫残留量、合成着色剂 | 20 |
| | | | | 发酵面制品 | 较高 | 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）、合成着色剂、大肠菌群 | |
| | | | | 米粉制品 | 较高 | 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）、二氧化硫残留量、合成着色剂、菌落总数 | |
| 2 | 食用油、油脂及其制品 | 食用植物油 | 食用植物油 | 花生油 | 高 | 酸价/酸值、过氧化值、黄曲霉毒素 B ₁ 、苯并[α]芘 | 9 |
| | | | | 玉米油 | 高 | 酸价/酸值、过氧化值、黄曲霉毒素 B ₁ 、苯并[α]芘 | |

| | | | | | | | |
|---|-----|--------|--------|----------|----|---|---|
| | | | | 芝麻油 | 高 | 酸价/酸值、过氧化值、苯并[α]芘、乙基麦芽酚 | |
| | | | | 菜籽油 | 高 | 酸价/酸值、过氧化值、溶剂残留量、铅(以Pb计)、乙基麦芽酚、 | |
| | | | | 大豆油 | 高 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、铅(以Pb计) | |
| | | | | 食用植物调和油 | 高 | 酸价、过氧化值、乙基麦芽酚、铅(以Pb计) | |
| | | | | 其他食用植物油 | 高 | 酸价/酸值、过氧化值、苯并[α]芘、溶剂残留量 | |
| | | 食用动物油脂 | 食用动物油脂 | 食用动物油脂 | 高 | 酸价、过氧化值、丙二醛、苯并[α]芘、铅(以Pb计) | |
| | | 食用油脂制品 | 食用油脂制品 | 食用油脂制品 | 较高 | 酸价(以脂肪计)、过氧化值、大肠菌群、霉菌 | |
| 3 | 调味品 | 酱油 | 酱油 | 酱油 | 一般 | 氨基酸态氮、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、 | 5 |
| | | 食醋 | 食醋 | 食醋 | 一般 | 总酸(以乙酸计)、不挥发酸(以乳酸计)、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)、菌落总数 | |
| | | 酱类 | 酿造酱 | 黄豆酱、甜面酱等 | 一般 | 氨基酸态氮、黄曲霉毒素B ₁ 、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)、大肠菌群 | |

| | | | | | | | |
|--|--|------|----------|---------------|----|--|----|
| | | 调味料酒 | 调味料酒 | 料酒 | 一般 | 氨基酸态氮、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） | |
| | | 香辛料类 | 香辛料类 | 香辛料调味油 | 一般 | 酸值/酸价、过氧化值 | 5 |
| | | | | 辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉 | 较高 | 铅（以 Pb 计）、苏丹红 I、苏丹红 II、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化硫残留量、合成着色剂 | 10 |
| | | | | 其他香辛料调味品 | 较高 | 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、合成着色剂、多菌灵、克百威 | 25 |
| | | 调味料 | 固体复合调味料 | 鸡粉、鸡精调味料 | 一般 | 谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群 | 5 |
| | | | | 其他固体调味料 | 一般 | 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 | |
| | | 调味料 | 半固体复合调味料 | 蛋黄酱、沙拉酱 | 一般 | 二氧化钛 | 2 |
| | | | | 坚果与籽类的泥(酱) | 一般 | 酸价/酸值、过氧化值、铅（以 Pb 计） | 5 |
| | | | | 辣椒酱 | 一般 | 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）、二氧化硫残留量 | 5 |

| | | | | | | | |
|---|-----|-------|-------|------------|----|---|----|
| 4 | | | | 火锅底料、麻辣烫底料 | 一般 | 罂粟碱、吗啡、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） | 10 |
| | | | | 其他半固体调味料 | 一般 | 罂粟碱、吗啡、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）、 | |
| | | 味精 | 味精 | 味精 | 一般 | 谷氨酸钠 | 2 |
| | | 食盐 | 食用盐 | 普通食用盐 | 一般 | 氯化钠、碘（以 I 计）、钡（以 Ba 计）、镉（以 Cd 计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计） | 2 |
| | | | | 低钠食用盐 | 一般 | 氯化钾、钡（以 Ba 计）、碘（以 I 计）、镉（以 Cd 计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计） | |
| | | | | 风味食用盐 | 一般 | 钡（以 Ba 计）、铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计） | |
| | 肉制品 | 预制肉制品 | 调理肉制品 | 调理肉制品(非速冻) | 高 | 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） | 1 |
| | | | 腌腊肉制品 | 腌腊肉制品 | 高 | 过氧化值（以脂肪计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、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）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、诱惑红、苋菜红、酸性红） | |
| | 肉制品 | 熟肉制品 | 酱卤肉制品 | 酱卤肉制品 | 高 | N-二甲基亚硝胺、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、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）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、诱惑红）、菌落总数、大肠菌群、 | 30 |

| | | | | | | | |
|---|-----|-----|----------|----------|---|---|----|
| | | | 油炸肉制品 | 油炸肉制品 | 高 | N-二甲基亚硝胺、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌 | 8 |
| | | | 熟肉干制品 | 熟肉干制品 | 高 | 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）防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、诱惑红）、菌落总数、大肠菌群、 | 4 |
| | | | 熏烧烤肉制品 | 熏烧烤肉制品 | 高 | N-二甲基亚硝胺、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）菌落总数、大肠菌群、 | 2 |
| | | | 熏煮香肠火腿制品 | 熏煮香肠火腿制品 | 高 | 亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、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）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）、菌落总数、大肠菌群 | 2 |
| 5 | 乳制品 | 乳制品 | 液体乳 | 巴氏杀菌乳 | 高 | 蛋白质、酸度、三聚氰胺、铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群 | 10 |
| | | | | 灭菌乳 | 高 | 蛋白质、非脂乳固体、酸度、脂肪、三聚氰胺 | |
| | | | | 发酵乳 | 高 | 脂肪、蛋白质、阿斯巴甜、三聚氰胺、大肠菌群、 | |
| | | | | 调制乳 | 高 | 蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群 | |

| | | | | | | | |
|---|----|----------|---|---------------------|--|--------------------------------|--|
| 6 | 饮料 | 饮料 | 乳粉 | 乳粉(全脂、脱脂、部分脱脂)和调制乳粉 | 高 | 蛋白质、脂肪、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群 | |
| | | | 其他乳制品 (浓缩乳制品、 奶油、干酪、 固态成型产 品) | 浓缩乳制品 | 高 | 蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群 | |
| | | | | 干酪、再制干酪、干酪制品 | 高 | 三聚氰胺、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、菌落总数、大肠菌群 | |
| | | | | 奶片、奶条等固态成型产品 | 高 | 蛋白质、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、沙门氏菌 | |
| | | 包装饮用水 | 饮用天然矿泉水 | 一般 | 界限指标、亚硝酸盐(以NO ₂ ⁻ 计)、大肠菌群、铜绿假单胞菌 | 5 | |
| | | | 饮用纯净水 | 较高 | 亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌 | | |
| | | | 其他类饮用水 | 较高 | 亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)、溴酸盐、余氯(游离氯)、大肠菌群、铜绿假单胞菌 | | |
| | | 果蔬汁类及其饮料 | 果蔬汁类及其饮料 | 一般 | 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)、安赛蜜、合成着色剂、菌落总数、大肠菌群 | 10 | |
| | | 蛋白饮料 | 蛋白饮料 | 一般 | 蛋白质、氰化物(以HCN计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、安赛蜜、菌落总数 | | |
| | | 碳酸饮料(汽水) | 碳酸饮料(汽水) | 一般 | 二氧化碳气容量、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数 | | |

| | | | | | | | |
|---|------|------|--------|----------|----|---|----|
| | 饮料 | | 茶饮料 | 茶饮料 | 一般 | 茶多酚、咖啡因、安赛蜜、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数 | |
| | | | 固体饮料 | 固体饮料 | 较高 | 蛋白质、西地那非、他达拉非、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、合成着色剂、菌落总数 | |
| | | | 其他饮料 | 其他饮料 | 一般 | 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）、安赛蜜、合成着色剂、菌落总数 | |
| 7 | 方便食品 | 方便食品 | 方便面 | 油炸面、非油炸面 | 较高 | 水分、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌 | 8 |
| | | | | 方便米粉(米线) | 较高 | 水分、菌落总数、大肠菌群、霉菌 | |
| | | | | 方便粉丝 | 较高 | 水分、菌落总数、大肠菌群、霉菌 | |
| | | | | 其他方便面 | 较高 | 水分、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌 | |
| | 方便食品 | 方便食品 | 调味面制品 | 调味面制品 | 较高 | 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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、合成着色剂、菌落总数 | 10 |
| | | | 其他方便食品 | 冲调类方便食品 | 较高 | 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)、菌落总数 | 1 |
| | | | | 主食类方便食品 | 较高 | 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)、菌落总 | |

| | | | | | | | |
|---|----|----|--------|---------|----|--|----|
| | | | | | | 数 | |
| | | | | 其他类方便食品 | 较高 | 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)、菌落总数 | |
| 8 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 一般 | 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)、合成着色剂、菌落总数、 | 15 |
| 9 | 罐头 | 罐头 | 畜禽水产罐头 | 畜禽肉类罐头 | 一般 | 铅(以Pb计)、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)、商业无菌 | 5 |
| | | | | 水产动物类罐头 | 一般 | 组胺、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)、商业无菌 | |
| | | | 果蔬罐头 | 水果类罐头 | 较高 | 合成着色剂、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)、二氧化硫残留量、商业无菌 | |
| | | | | 蔬菜类罐头 | 较高 | 合成着色剂(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)、二氧化硫残留量、 | |
| | | | 其他罐头 | 其他罐头 | 一般 | 黄曲霉毒素 B ₁ 、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)、乙二胺四乙酸二钠、商业无菌 | |

| | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|--------------------------|----|--|----|
| 10 | 冷冻饮品 | 冷冻饮品 | 冷冻饮品 | 冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、食用冰、甜味冰、其他类 | 较高 | 蛋白质、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、合成着色剂、菌落总数、单核细胞增生李斯特氏菌 | 5 |
| 11 | 速冻食品 | 速冻面米食品 | 速冻面米食品 | 速冻面米生制品 | 较高 | 过氧化值(以脂肪计)、铅(以Pb计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、合成色素 | 8 |
| | | | | 速冻面米熟制品 | 较高 | 过氧化值(以脂肪计)、合成色素、菌落总数、大肠菌群 | |
| | | 速冻调制食品 | 速冻调制肉制品 | 速冻调制肉制品 | 一般 | 过氧化值(以脂肪计)、氯霉素、合成色素、亚硝酸盐、菌落总数、大肠菌群、单核细胞增生李斯特氏菌 | |
| | | | | 速冻调制水产制品 | 一般 | 挥发性盐基氮、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群、单核细胞增生李斯特氏菌 | |
| 12 | 薯类和膨化食品 | 薯类和膨化食品 | 膨化食品 | 含油型膨化食品和非含油型膨化食品 | 较高 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、合成着色剂、菌落总数、 | 10 |
| | | | 薯类食品 | 干制薯类 | 一般 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、菌落总数、大肠菌群、二氧化硫残留量、 | |
| | | | | 薯粉类 | 一般 | 铅(以Pb计)、二氧化硫残留量 | |
| | | | | 其他薯类食品 | 一般 | 铅(以Pb计)、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌 | |

| | | | | | | | |
|----|---------|---------------|-----------|-------------------------------|----|--|----|
| 13 | 糖果制品 | 糖果制品（含巧克力及制品） | 糖果 | 糖果（含琼锅糖、蓼花糖、雪花糖等） | 一般 | 铅（以 Pb 计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、合成着色剂、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群 | 5 |
| | | | 巧克力及巧克力制品 | 巧克力、巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品 | 一般 | 铅（以 Pb 计）、沙门氏菌、 | |
| | | | 果冻 | 果冻 | 一般 | 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、合成着色剂、菌落总数 | |
| 14 | 茶叶及相关制品 | 茶叶 | 茶叶 | 绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶 | 一般 | 铅（以 Pb 计）、糖精钠、吡虫啉、联苯菊酯、克百威、氧乐果 | 2 |
| | | | 代用茶 | 代用茶 | 一般 | 铅（以 Pb 计）、二氧化硫残留量、啶虫脒、毒死蜱、吡虫啉、 | 3 |
| 15 | 酒类 | 蒸馏酒 | 白酒 | 白酒、白酒（液态）、白酒（原酒） | 高 | 酒精度、甲醇、氰化物（以 HCN 计）、安赛蜜 | 15 |
| | | 发酵酒 | 黄酒 | 黄酒 | 较高 | 酒精度、氨基酸态氮、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） | |

| | | | | | | | |
|----|------|------|--------|------------------|----|---|----|
| | | | 啤酒 | 啤酒 | 一般 | 酒精度 | |
| | | | 葡萄酒 | 葡萄酒 | 较高 | 酒精度、甲醇、二氧化硫残留量、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、合成着色剂 | |
| | | | 果酒 | 果酒 | 较高 | 酒精度、展青霉素、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、二氧化硫残留量 | |
| | | 其他酒 | 配制酒 | 以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒 | 较高 | 酒精度、甲醇、氰化物（以HCN计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜 | 2 |
| | | | | 以发酵酒为酒基的配制酒 | 较高 | 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）、安赛蜜 | |
| | | | 其他发酵酒 | 其他发酵酒 | 较高 | 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）、安赛蜜 | 3 |
| 16 | 蔬菜制品 | 蔬菜制品 | 酱腌菜 | 酱腌菜 | 较高 | 甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、二氧化硫残留量、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）、大肠菌群 | 20 |
| | | | 蔬菜干制品 | 蔬菜干制品 | 较高 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、二氧化硫残留量、合成着色剂 | 15 |
| | | | 其他蔬菜制品 | 其他蔬菜制品 | 较高 | 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）、二氧化硫残留量 | 2 |

| | | | | | | | |
|----|---------|-----------|-------------|---------------------|----|---|----|
| | | | 食用菌制品 | 干制食用菌 | 较高 | 铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、甲基汞（以 Hg 计）、无机砷（以 As 计） | 1 |
| | | | | 腌渍食用菌 | 较高 | 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 | |
| 17 | 水果制品 | 水果制品 | 蜜饯 | 蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类 | 较高 | 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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、二氧化硫残留量、合成着色剂、菌落总数 | 25 |
| | 水果制品 | | 水果干制品 | 水果干制品（含干枸杞） | 一般 | 啉虫脒、吡虫啉、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量、合成着色剂、菌落总数 | 10 |
| | | | 果酱 | 果酱 | 一般 | 脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群、商业无菌 | 1 |
| 18 | 炒货食品及坚果 | 炒货食品及坚果制品 | 瓜子 | 瓜子 | 一般 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B ₁ 、二氧化硫残留量 | 25 |
| | | | 花生制品 | 花生制品 | 一般 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B ₁ 、二氧化硫残留量、 | |
| | | | 其他炒货食品及坚果制品 | 炒货食品及坚果制品 | 一般 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、黄曲霉毒素 B ₁ 、二氧化硫残留量、糖精钠（以糖精计）、大肠菌群 | 3 |
| 19 | 蛋制品 | 蛋制品 | 再制蛋 | 再制蛋 | 较高 | 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、 | 10 |

| | | | | | | | |
|----|----------|------|-------|-------|----|--|---|
| | | | 冰蛋制品 | 冰蛋制品 | 较高 | 菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌 | |
| | | | 其他蛋制品 | 其他蛋制品 | 较高 | 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)、菌落总数、 | |
| 20 | 可及焙烤咖啡产品 | 可可制品 | 焙炒咖啡 | 焙炒咖啡 | 一般 | 咖啡因、铅(以 Pb 计)、赭曲霉毒素 A | 2 |
| | | | 可可制品 | 可可制品 | 一般 | 铅(以 Pb 计)、沙门氏菌 | |
| 21 | 食糖 | 食糖 | 食糖 | 白砂糖 | 一般 | 蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量 | 5 |
| | | | | 绵白糖 | 一般 | 还原糖分、色值、干燥失重 | |
| | | | | 赤砂糖 | 一般 | 总糖分、不溶于水杂质、干燥失重、二氧化硫残留量 | |
| | | | | 红糖 | 一般 | 总糖分、不溶于水杂质、干燥失重、二氧化硫残留量 | |
| | | | | 冰糖 | 一般 | 蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量 | |
| | | | | 方糖 | 一般 | 蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量 | |
| 22 | 水产品 | 水产品 | 干制水产品 | 藻类干制品 | 较高 | 铅(以 Pb 计)、菌落总数、大肠菌群 | 3 |

| | | | | | | | |
|----|---------|---------|------------|-------------|----|--|----|
| | | | | 预制品动物性水产干制品 | 较高 | 镉(以Cd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)、合成着色剂 | |
| | | | 盐渍水产品 | 盐渍藻 | 较高 | 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) | |
| | | | | 其他盐渍水产品 | 较高 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计) | |
| | | | 鱼糜制品 | 预制鱼糜制品 | 较高 | 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)、合成着色剂 | |
| | | | 熟制品动物性水产制品 | 熟制品动物性水产制品 | 高 | 铅(以Pb计)、镉(以Cd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) | |
| | | | 生食水产品 | 生食动物性水产品 | 高 | 挥发性盐基氮、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(以即食海蜇中A1计)、菌落总数 | |
| | | | 其他水产制品 | 其他水产制品 | 一般 | 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 | |
| 23 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉 | 淀粉 | 一般 | 铅(以Pb计)、霉菌和酵母、二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、水分 | 1 |
| | | | 淀粉制品 | 粉丝粉条 | 较高 | 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A1计)、二氧化硫残留量 | 30 |
| | | | | 其他淀粉制品 | 较高 | 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 | 5 |

| | | | | | | | |
|----|-----|-----|---------|------------|----|---|----|
| | | | | | | 的残留量(干样品, 以 A1 计)、二氧化硫残留量 | |
| | | | 淀粉糖 | 淀粉糖 | 一般 | 铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计) | 1 |
| 24 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 较高 | 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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、合成着色剂、菌落总数 | 28 |
| | | | 月饼 | 月饼 | 较高 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、糖精钠(以糖精计)、合成着色剂、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)、菌落总数 | 15 |
| | | | 粽子 | 粽子 | 较高 | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、安赛蜜、菌落总数、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、商业无茵 | 10 |
| | | | 面包 | 面包 | 较高 | 过氧化值(以脂肪计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、铝的残留量(干样品, 以 A1 计)、合成着色剂、菌落总数、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) | 20 |
| 25 | 豆制品 | 豆制品 | 发酵性豆制品 | 腐乳、豆豉、纳豆等 | 较高 | 铅(以 Pb 计)、黄曲霉毒素 B ₁ 、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、铝的残留量(干样品, 以 A1 计)、大肠菌群 | 2 |
| | | | 非发酵性豆制品 | 腐竹、油皮及其再制品 | 较高 | 蛋白质、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量、铝的残留量(干样品, 以 A1 计)、合成着色剂(柠檬黄、日落黄) | 10 |

| | | | | | | | |
|----|--------|-----|--------------|---|----|---|----|
| | | | | 豆干、豆腐、豆皮等 | 较高 | 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)、铝的残留量(干样品,以A1计)、合成着色剂(柠檬黄、日落黄)、 | 15 |
| | | | 其他豆制品 | 大豆蛋白类制品等 | 较高 | 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)、铝残留量(干样品,以A1计)、合成着色剂(柠檬黄、日落黄)、 | 2 |
| 26 | 蜂产品 | 蜂产品 | 蜂蜜 | 蜂蜜 | 高 | 果糖和葡萄糖、蔗糖、氯霉素、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、甲硝唑、菌落总数 | 2 |
| | | | 蜂王浆(含蜂王浆冻干品) | 蜂王浆(含蜂王浆冻干品) | 一般 | 10-羟基-2-癸烯酸、酸度、蛋白质、呋喃西林代谢物 | |
| | | | 蜂花粉 | 蜂花粉 | 一般 | 铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌 | |
| | | | 蜂产品制品 | 蜂产品制品 | 一般 | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、合成着色剂(柠檬黄、日落黄)、菌落总数 | |
| 27 | 特殊膳食食品 | 婴幼儿 | 婴幼儿谷类辅助食品 | 婴幼儿谷物辅助食品、婴幼儿高蛋白谷物辅助食品、婴幼儿生制类谷物辅助食品、婴幼儿饼干或其他婴幼儿谷物辅助食品 | 高 | 蛋白质、脂肪、钙、铁、锌、亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)、菌落总数 | 2 |

| | | | | | | | |
|----|------|------------|------------|--------------------------|----|--|----|
| | | 辅助食品 | 婴幼儿罐装辅助食品 | 泥(糊)状罐装食品、颗粒状罐装食品、汁类罐装食品 | 高 | 蛋白质、脂肪、总钠、铅(以Pb计)、亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)、商业无菌 | |
| 28 | 餐饮食品 | 米面及其制品(自制) | 小麦粉制品(自制) | 馒头花卷(自制) | 一般 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、糖精钠(以糖精计)、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)、合成着色剂 | 15 |
| | | | | 包子(自制) | 一般 | 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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) | |
| | | | | 油饼油条(自制) | 较高 | 铝的残留量(干样品,以Al计) | |
| | | | | 凉皮(自制) | 较高 | 脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、柠檬黄 | |
| | | 肉制品(自制) | 熟肉制品(自制) | 肉冻皮冻(自制) | 高 | 铬(以Cr计) | 5 |
| | | | | 熏烧烤肉类(自制) | 较高 | N-二甲基亚硝胺、苯并[α]芘、铅(以Pb计) | 20 |
| | | 调味料(自制) | 调味料(自制) | 火锅麻辣烫底料(自制) | 较高 | 罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁 | 10 |
| | | 水产制品(自制) | 预制水产制品(自制) | 生食动物性水产品(自制) | 较高 | 铝的残留量(以即食海蜇中Al计) | 1 |

| | | | | | | | |
|----|------|--------------------|--------------------|---------------------|----|--|----|
| 28 | 餐饮食品 | 坚果及籽类食品 (自制) | 坚果及籽类食品 (自制) | 花生制品(自制) | 高 | 黄曲霉毒素 B ₁ 、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) | 10 |
| | | 餐饮具 | 复用餐饮具 | 复用餐饮具(餐馆自行消毒) | 高 | 阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群 | 15 |
| | | | | 复用餐饮具(集中清洗消毒服务单位消毒) | 较高 | 阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群 | |
| | | 焙烤食品 (自制) | 焙烤食品(自制) | 糕点(自制) | 一般 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、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) | 5 |
| | | 食用油、油脂及其制品 (自制) | 食用油、油脂及其制品 (自制) | 煎炸过程油 | 较高 | 极性组分、酸价(KOH) | 2 |
| | | 淀粉制品 (自制) | 粉丝粉条 (自制) | 粉丝粉条(自制) | 较高 | 铝的残留量(干样品,以 Al 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) | 5 |
| | | 饮料 (自制) | 饮料 (自制) | 奶茶(自制) | 较高 | 脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) | 5 |
| 28 | 餐饮食品 | 其他餐饮食品 | 节令食品(自制) | 月饼(自制) | 较高 | 铝的残留量(干样品,以 Al 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) | 3 |
| | | | | 粽子(自制) | 较高 | 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)、安赛蜜 | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|------|--------|---|--|--|--|--|
| 29 | 畜禽肉及副产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉 | 猪肉 | 高 | 恩诺沙星、氟苯尼考、磺胺类(总量)、氯霉素、沙丁胺醇、多西环素、克伦特罗、莱克多巴胺 | | | |
| | | | | 牛肉 | 高 | 地塞米松、恩诺沙星、磺胺类(总量)、克伦特罗、氯霉素、氟苯尼考、莱克多巴胺、沙丁胺醇 | | | |
| | | | | 羊肉 | 高 | 恩诺沙星、磺胺类(总量)、克伦特罗、氯霉素、莱克多巴胺、沙丁胺醇 | | | |
| | | | | 其他畜肉 | 高 | 氯霉素、氧氟沙星、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、 | | | |
| | | | 畜副产品 | 猪肝 | 高 | 恩诺沙星、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、氯霉素、镉 | | | |
| | | | | 猪肾 | 高 | 恩诺沙星、磺胺类(总量)、甲氧苄啶 | | | |
| | | | | 其他畜副产品 | 高 | 呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素 | | | |
| | | | 禽肉 | 鸡肉 | 高 | 多西环素、恩诺沙星、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、氯霉素、氧氟沙星、培氟沙星 | | | |
| | | | | 鸭肉 | 高 | 多西环素、恩诺沙星、磺胺类(总量)、氯霉素 | | | |
| | | | | 其他禽肉 | 高 | 恩诺沙星、甲硝唑、多西环素、磺胺类(总量)、甲氧苄啶 | | | |
| | | | 禽副产品 | 鸡肝 | 高 | 呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星 | | | |
| | | | 13 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|----|----|------|----------------------|----|---|----|
| | | | | 其他禽副产品 | 高 | 呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、诺氟沙星 | |
| 30 | 蔬菜 | 蔬菜 | 豆芽 | 豆芽 | 较高 | 4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、亚硫酸盐（以SO ₂ 计）、总汞（以Hg计）、铅 | 8 |
| | | | 鲜食用菌 | 鲜食用菌 | 较高 | 镉（以Cd计）、百菌清、除虫脲、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯 | 2 |
| | | | 鳞茎类 | 韭菜 | 较高 | 镉（以Cd计）、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威、氧乐果、乙酰甲胺磷、多菌灵、腐霉利 | 5 |
| | | | 蔬菜 | 葱 | 较高 | 噻虫嗪、丙环唑、戊唑醇、镉（以Cd计）、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威、氧乐果 | 10 |
| | | | 叶菜类 | 菠菜 | 较高 | 毒死蜱、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、阿维菌素、氟虫腈、甲拌磷 | 5 |
| | | | 蔬菜 | 大白菜 | 较高 | 阿维菌素、吡虫啉、毒死蜱、氧乐果、乙酰甲胺磷 | 2 |
| | | | | 普通白菜 （小白菜、小油菜、青菜） | 较高 | 毒死蜱、啶虫脒、氟虫腈、阿维菌素、吡虫啉、克百威、氧乐果 | 5 |
| | | | | 芹菜 | 较高 | 噻虫胺、毒死蜱、氧乐果、甲拌磷、噻虫嗪、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、辛硫磷、阿维菌素、氟虫腈 | 10 |
| | | | | 油麦菜 | 较高 | 阿维菌素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、腈菌唑、毒死蜱、吡虫啉、啶虫脒 | 2 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|---------|------|----|---|----|
| | | | 茄果类 | 茄子 | 较高 | 镉、毒死蜱、噻虫胺、噻虫嗪、氧乐果、甲拌磷、克百威 | 3 |
| | | | 蔬菜 | 辣椒 | 较高 | 噻虫胺、镉(以Cd计)、啉虫脒、毒死蜱、呋虫胺、氧乐果、噻虫嗪、倍硫磷、吡虫啉、氟虫腈 | 15 |
| | | | | 甜椒 | 较高 | 噻虫胺、吡虫啉、毒死蜱、噻虫嗪、倍硫磷、氧乐果 | 5 |
| | | | 瓜类蔬菜 | 黄瓜 | 较高 | 噻虫嗪、乙螨唑、阿维菌素、毒死蜱、哒螨灵、敌敌畏、氧乐果 | 3 |
| | | | 豆类蔬菜 | 豇豆 | 较高 | 噻虫胺、噻虫嗪、倍硫磷、氧乐果、灭蝇胺、克百威、啉虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷 | 5 |
| | | | | 菜豆 | 较高 | 噻虫胺、乙酰甲胺磷、甲胺磷、氧乐果、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、毒死蜱、克百威 | 2 |
| | | | | 食荚豌豆 | 较高 | 吡唑醚菌酯、多菌灵、噻虫胺、烯酰吗啉、乙酰甲胺磷、氧乐果、毒死蜱、甲胺磷 | 2 |
| | | | 根茎类和薯芋类 | 马铃薯 | 较高 | 毒死蜱、噻虫嗪、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、镉(以Cd计)、甲拌磷、铅、二氧化硫残留 | 5 |
| | | | 蔬菜 | 甘薯 | 较高 | 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、铅、氟虫腈 | 10 |
| | | | | 山药 | 较高 | 咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、毒死蜱、涕灭威、铅、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 | 3 |
| | | | | 胡萝卜 | 较高 | 噻虫胺、甲拌磷、氟虫腈、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、噻虫嗪、铅 | 2 |

| | | | | | | | |
|----|-----|-----|-------|----------------------------------|----|---|----|
| | | | | 萝卜 | 较高 | 毒死蜱、噻虫嗪、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫胺、氧乐果 | 3 |
| | | | | 姜 | 较高 | 噻虫胺、铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、噻虫嗪、毒死蜱、二氧化硫残留量、吡虫啉、甲拌磷、克百威 | 15 |
| 31 | 水产品 | 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | 高 | 恩诺沙星、孔雀石绿、磺胺类(总量)、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氟苯尼考 | 5 |
| | | | | 淡水虾 | 高 | 镉(以Cd计)、孔雀石绿、恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物 | |
| | | | | 淡水蟹 | 高 | 镉(以Cd计)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、呋喃唑酮代谢物 | |
| | | | 贝类 | 贝类 | 高 | 镉(以Cd计)、氯霉素、孔雀石绿、恩诺沙星、氟苯尼考 | |
| | | | 其他水产品 | 其他水产品(恩诺沙星、氟苯尼考重点品种:牛蛙:镉重点品种:鱿鱼) | 高 | 恩诺沙星a、氟苯尼考a、氧氟沙星a、呋喃唑酮代谢物、镉(以Cd计)b、孔雀石绿、氯霉素 | |
| 32 | 水果类 | 水果类 | 仁果类 | 苹果 | 较高 | 敌敌畏、甲拌磷、克百威、氧乐果、三氯杀螨醇 | 3 |
| | | | 水果 | 梨 | 较高 | 乙螨唑、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡虫啉、多菌灵 | 3 |
| | | | 核果类 | 枣 | 较高 | 多菌灵、氟虫腈、氧乐果、糖精钠(以糖精计) | 1 |

| | | | | | | | |
|----|----|---|---------|-----|-----|---|----|
| | | | 水果 | 桃 | 较高 | 克百威、噻虫胺、吡虫啉、氧乐果、多菌灵、 | 1 |
| | | | | 油桃 | 较高 | 氧乐果、甲胺磷、克百威、噻虫胺 | 2 |
| | | | 柑橘类 | 柑、橘 | 较高 | 苯醚甲环唑、联苯菊酯、丙溴磷、2,4-滴和2,4-滴钠盐、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、氯唑磷、水胺硫磷 | 10 |
| | | | 水果 | 橙 | 较高 | 氯唑磷、联苯菊酯、苯醚甲环唑、丙溴磷、2,4-滴和2,4-滴钠盐、克百威、三唑磷 | 5 |
| | | | | 柚 | 较高 | 联苯菊酯、多菌灵、克百威、毒死蜱、噻虫胺 | 1 |
| | | | 浆果和其他小型 | 葡萄 | 较高 | 氧乐果、氟虫腈、联苯菊酯、戊唑醇、腈苯唑 | 1 |
| | | | 水果 | 草莓 | 较高 | 多菌灵、克百威、烯酰吗啉、氧乐果、吡虫啉 | 2 |
| | | | | 猕猴桃 | 较高 | 多菌灵、氯吡脞、氧乐果 | 2 |
| | | | | 桑葚 | 较高 | 脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、糖精钠（以糖精计）、多菌灵、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、苯甲酸、山梨酸 | 5 |
| | | | 32 | 水果类 | 水果类 | 热带和亚热带水果 | 香蕉 |
| 芒果 | 较高 | 吡唑醚菌酯、噻虫胺、戊唑醇、苯醚甲环唑、乙酰甲胺磷、噻嗪酮、吡虫啉、氧乐果、噻虫嗪 | | | | 5 | |

| | | | | | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|------|----|--|----|
| | | | | 火龙果 | 较高 | 甲胺磷、克百威、氧乐果、噻虫嗪、 | 2 |
| | | | | 荔枝 | 较高 | 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡唑醚菌酯、除虫脲、毒死蜱、苯醚甲环唑、氟霜唑、氧乐果 | 5 |
| | | | | 杨梅 | 较高 | 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）、啶虫脒、三氯蔗糖、氧乐果 | 5 |
| | | | | 龙眼 | 高 | 二氧化硫残留量、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、克百威、氟虫腈 | 10 |
| | | | 瓜果类 | 西瓜 | 较高 | 克百威、噻虫嗪、氧乐果、乙酰甲胺磷、 | 1 |
| | | | 水果 | 甜瓜类 | 较高 | 克百威、烯酰吗啉、氧乐果、乙酰甲胺磷 | 2 |
| 33 | 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | 鸡蛋 | 高 | 多西环素、甲氧苄啉、甲硝唑、磺胺类(总量)、氯苯尼考、地美硝唑、恩诺沙星、托曲珠利、氧氟沙星、沙拉沙星 | 5 |
| | | | 其他禽蛋 | 其他禽蛋 | 高 | 呋喃唑酮代谢物、磺胺类(总量)、多西环素、氯霉素 | |
| 34 | 豆类 | 豆类 | 豆类 | 豆类 | 一般 | 铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪 | 2 |
| 35 | 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果 | 一般 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、二氧化硫残留量、吡虫啉 | 5 |

| | | | | | | | |
|---------------|--|--|------|------|----|---|--|
| | | | 花生 | 花生 | 一般 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以Pb计)、黄曲霉毒素 B ₁ | |
| | | | 其他籽类 | 其他籽类 | 一般 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以Pb计)、噻虫嗪、噻虫胺 | |
| 合计：此表共 873 批次 | | | | | | | |