

附件 1

本次检验项目

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚类 (二级) | 食品品种 (三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|----|--------------|---------------|-----------------|--------------|---|
| 1 | 粮食加工品 | 大米 | 大米 | 大米 | 镉 (以 Cd 计)、黄曲霉毒素 B ₁ |
| | | 小麦粉 | 小麦粉 | 小麦粉 | 苯并[a]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 、过氧化苯甲酰、偶氮甲酰胺 |
| | | 挂面 | 挂面 | 挂面 | 铅 (以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计) |
| | | 其他粮食加工品 | 谷物粉类制品 | 米粉制品 | 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、大肠菌群、镉、菌落总数、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、黄曲霉毒素 B ₁ |
| 2 | 食用油、油脂及其制品 | 食用植物油 (含煎炸用油) | 食用植物油 (半精炼、全精炼) | 花生油 | 酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B ₁ 、苯并[a]芘、特丁基对苯二酚 (TBHQ) |
| | | | | 菜籽油 | 酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘、特丁基对苯二酚 (TBHQ)、乙基麦芽酚 |
| | | | | 食用植物调和油 | 酸价、过氧化值、苯并[a]芘、特丁基对苯二酚 (TBHQ)、乙基麦芽酚 |
| 3 | 调味品 | 食醋 | 食醋 | 食醋 | 总酸 (以乙酸计)、苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)、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 |
| | | 调味料 | 半固体复合调味料 | 辣椒酱 | 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、甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) |
| | | | 液体复合调味料 | 其他液体调味料 | 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 |

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚类 (二级) | 食品品种(三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| | | | | | 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)、菌落总数、大肠菌群 |
| | | 食盐 | 食用盐 | 普通食用盐 | 氯化钠、碘(以I计)、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) |
| 4 | 肉制品 | 预制肉制品 | 腌腊肉制品 | 腌腊肉制品 | 过氧化值(以脂肪计)、氯霉素、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、胭脂红、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) |
| | | 熟肉制品 | 酱卤肉制品 | 酱卤肉制品 | 氯霉素、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、胭脂红、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、致泻大肠埃希氏菌 |
| | | | 熟肉干制品 | 熟肉干制品 | 氯霉素、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、菌落总数、大肠菌群、单核细胞增生李斯特氏菌 |
| | | | 熏烧烤肉制品 | 熏烧烤肉制品 | 苯并[a]芘、氯霉素、菌落总数、大肠菌群、胭脂红 |
| | | | 熏煮香肠火腿制品 | 熏煮香肠火腿制品 | 氯霉素、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、菌落总数、大肠菌群 |
| 5 | 乳制品 | 乳制品 | 液体乳 | 灭菌乳 调制乳 | 蛋白质、酸度、脂肪、三聚氰胺、商业无菌 蛋白质、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群、商业无菌 |
| 6 | 饮料 | 饮料 | 果蔬汁类及其 饮料 | 果蔬汁类及其饮料 | 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、糖精钠(以糖精计) |

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚类 (二级) | 食品品种(三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|----|--------------|---------------|--------------|----------------------------|--|
| | | | 蛋白饮料 | 蛋白饮料 | 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、沙门氏菌 |
| | | | 碳酸饮料(汽水) | 碳酸饮料(汽水) | 二氧化碳气容量、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、霉菌、酵母 |
| | | | 其他饮料 | 其他饮料 | 糖精钠(以糖精计)、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄、亮蓝)、菌落总数、沙门氏菌 |
| 7 | 方便食品 | 方便食品 | 方便面 | 油炸面、非油炸面、方便米粉(米线)、方便粉丝 | 水分、酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、菌落总数、大肠菌群 |
| | | | 其他方便食品 | 方便粥、方便盒饭、冷面及其他熟制方便食品等 | 酸价(以脂肪计)、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)、铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌 |
| 8 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、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)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌 |
| 9 | 罐头 | 罐头 | 畜禽水产罐头 | 水产动物类罐头 | 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)、商业无菌 |
| 10 | 糖果制品 | 糖果制品(含巧克力及制品) | 糖果 | 糖果 | 铅(以Pb计)、糖精钠(以糖精计)、合成着色剂(柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄)、相同色泽着色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 |
| 11 | 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、 | 乙酰甲胺磷、三氯杀螨醇、水胺硫磷、毒死蜱、氟、克百威、氧乐果 |

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚 类 (二 级) | 食品品种 (三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|----|---------------|-------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | 紧压茶 | |
| 12 | 酒类 | 蒸馏酒 | 白酒 | 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 |
| 13 | 蔬菜制品 | 蔬菜制 品 | 食用菌制品 | 干制食用菌 | 镉(以Cd计)、铅(以Pb计) |
| 14 | 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 | 铅(以Pb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、乙二胺 四乙酸二钠、菌落总数、大肠菌群、霉菌、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、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、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌 |
| 15 | 炒货食品及 坚果制品 | 炒货食 品及坚 果制品 | 炒货食品及坚果 制品(烘炒 类、油炸类、 其他类) | 开心果、杏仁、扁桃 仁、松仁、瓜子 | 酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B ₁ 、大肠菌 群、霉菌、沙门氏菌 |
| | | | | 其他炒货食品及坚果 制品 | 酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B ₁ 、大肠菌 群、霉菌、沙门氏菌 |
| 16 | 蛋制品 | 蛋制品 | 再制蛋 | 再制蛋 | 铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、商业无菌 |
| 17 | 水产制品 | 水产制 品 | 鱼糜制品 | 预制鱼糜制品 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计) |
| 18 | 淀粉及淀粉 制品 | 淀粉及 淀粉制 品 | 淀粉 | 淀粉 | 铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母 |
| 19 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、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)、丙二醇、菌落总数、 大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、糖精钠(以糖精计)、 甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) |
| | | 粽子 | 粽子 | 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)、 |

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚 类 (二 级) | 食品品种 (三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|----|--------------|-------------------|---------------|---------------|---|
| | | | | | 菌落总数、大肠菌群、霉菌、商业无菌、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌 |
| 20 | 豆制品 | 豆制品 | 发酵性豆制品 | 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)、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 |
| | | | 非发酵性豆制品 | 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)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌 |
| | | | | 腐竹、油皮及其再制品 | 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)、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌 |
| 21 | 餐饮食品 | 米面及其制品 (自制) | 小麦粉制品 (自制) | 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) |
| | | | | 油炸面制品(自制) | 铝的残留量 (干样品, 以 Al 计) |
| | | 肉制品 (自制) | 熟肉制品(自制) | 酱卤肉制品(自制) | 胭脂红、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)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计) |
| | | | | 熏烧烤肉类(自制) | 胭脂红、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)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计) |
| | | 餐饮具 | 复用餐饮具 | 复用餐饮具(餐馆自行消毒) | 阴离子合成洗涤剂 (以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群 |
| | | 饮料(自制) | 饮料(自制) | 果蔬汁等饮料(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)、安赛蜜、甜蜜素 (以环己基氨基磺酸钠计)、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄、亮蓝, 视产品具体色泽而定) |

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚 类 (二 级) | 食品品种 (三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|-------|--------------|-------------------|---------------------------------|--------------|---|
| | | | | 其他饮料 (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)、甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)、合成着色剂 (苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄、亮蓝, 视产品具体色泽而定) |
| 22 | 食用农产品 | 畜禽肉 及副产 品 | 畜肉 | 猪肉 | 恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、磺胺类 (总量)、氯霉素、五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、多西环素、土霉素/金霉素/四环素 (组合含量)、克伦特罗、沙丁胺醇、地塞米松、水分 |
| | | | 禽肉 | 鸡肉 | 恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、磺胺类 (总量)、氯霉素、五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、多西环素、尼卡巴嗪、土霉素、甲氧苄啶 |
| | | 畜禽肉 及副产 品 | 畜副产品 | 猪肝 | 镉 (以 Cd 计)、呋喃唑酮代谢物、磺胺类 (总量)、氯霉素、五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、多西环素、土霉素 |
| | | 蔬菜 | 鳞茎类蔬菜 | 韭菜 | 镉 (以 Cd 计)、腐霉利、毒死蜱、氧乐果、多菌灵、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、啶虫脒 |
| | | | | 洋葱 | 甲基异柳磷、氧乐果、克百威 |
| | | | 芸苔属类蔬菜 | 菜薹 | 氧乐果、毒死蜱、氟虫腈、克百威、甲胺磷 |
| | | | 叶菜类蔬菜 | 菠菜 | 阿维菌素、毒死蜱、氧乐果、克百威、氟虫腈 |
| | | | 叶菜类蔬菜 | 芹菜 | 毒死蜱、克百威、甲拌磷、氧乐果、阿维菌素、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲基异柳磷、噻虫胺、辛硫磷 |
| | | | 叶菜类蔬菜 | 普通白菜 | 毒死蜱、氟虫腈、啶虫脒、氧乐果、阿维菌素、克百威、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 |
| | | | 叶菜类蔬菜 | 大白菜 | 毒死蜱、氧乐果、啶虫脒、克百威、甲胺磷 |
| | | | 叶菜类蔬菜 | 油麦菜 | 氟虫腈、氧乐果、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、阿维菌素、苯醚甲环唑 |
| 茄果类蔬菜 | 茄子 | | 镉 (以 Cd 计)、氧乐果、克百威、甲胺磷、水胺硫磷、噻虫胺 | | |

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚类 (二级) | 食品品种(三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|----|--------------|--------------|---------------|--------------|--|
| | | | 茄果类蔬菜 | 辣椒 | 镉(以Cd计)、克百威、氧乐果、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、啶虫脒、甲胺磷 |
| | | | 茄果类蔬菜 | 番茄 | 氧乐果、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、溴氰菊酯 |
| | | | 瓜类蔬菜 | 黄瓜 | 克百威、氧乐果、毒死蜱、腐霉利、敌敌畏、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| | | | 根茎类和薯芋 类蔬菜 | 山药 | 铅(以Pb计)、克百威、涕灭威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 |
| | | | 根茎类和薯芋 类蔬菜 | 萝卜 | 啶虫脒、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟 氰菊酯、克百威 |
| | | | 根茎类和薯芋 类蔬菜 | 胡萝卜 | 毒死蜱、氟虫腈、乐果、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 |
| | | | 根茎类和薯芋 类蔬菜 | 茎用莴苣(莴笋) | 氧乐果、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氟虫腈 |
| | | | 水生类蔬菜 | 莲藕 | 铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、克百威、氧乐果 |
| | | 蔬菜 | 豆类蔬菜 | 豇豆 | 克百威、氧乐果、水胺硫磷、灭蝇胺、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊 酯、甲基异柳磷、倍硫磷、啶虫脒、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫 胺、噻虫嗪 |
| | | | 豆类蔬菜 | 菜豆 | 氧乐果、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭蝇胺、水胺硫 磷、甲胺磷 |
| | | 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | 孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、 磺胺类(总量)、地西洋 |
| | | | 海水产品 | 海水鱼 | 镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代 谢物、恩诺沙星、磺胺类(总量) |
| | | | | 海水虾 | 镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星、 土霉素/金霉素/四环素(组合含量) |

| 序号 | 食品大类 (一级) | 食品亚类 (二级) | 食品品种(三 级) | 食品细类 (四级) | 检验项目 |
|----|--------------|--------------|---------------|--------------|--|
| | | | | 海水蟹 | 镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计) |
| | | | 贝类 | 贝类 | 镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代 谢物、恩诺沙星、氟苯尼考 |
| | | | 其他水产品 | 其他水产品 | 镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代 谢物、恩诺沙星 |
| | | 水果类 | 仁果类水果 | 苹果 | 毒死蜱、克百威、氧乐果、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐 |
| | | | | 梨 | 克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、水胺硫磷 |
| | | | 柑橘类水果 | 柠檬 | 多菌灵、克百威、联苯菊酯、水胺硫磷、草甘膦 |
| | | | 浆果和其他小 型水果 | 猕猴桃 | 敌敌畏、多菌灵、氯吡脞、氧乐果 |
| | | | 热带和亚热带 水果 | 香蕉 | 吡唑醚菌酯、百菌清、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、腈苯唑 |
| | | | | 火龙果 | 氟虫腈、甲胺磷、克百威、氧乐果 |
| | | 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | 氯霉素、呋喃唑酮代谢物、甲硝唑、地美硝唑、氟虫腈 |
| | | | | 其他禽蛋 | 氯霉素、呋喃唑酮代谢物 |