本次检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大类** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检依据** | **检验项目** |
| **（一级）** | **（二级）** | **（三级）** | **（四级）** |
| 1 | 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜副产品 | 牛肝 | 整顿办函[2010]50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(第四批)》 | 克伦特罗 、沙丁胺醇 、莱克多巴胺 |
| 猪肝 | 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 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 五氯酚酸钠(以五氯酚计) 、镉(以Cd计) 、总砷(以As计) |
| 畜肉 | 牛肉 | 整顿办函[2010]50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名单(第四批)》 、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 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》 | 克伦特罗 、五氯酚酸钠(以五氯酚计) 、莱克多巴胺 、沙丁胺醇 、地塞米松 |
| 羊肉 | 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 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》 、整顿办函[2010]50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名单(第四批)》 | 五氯酚酸钠(以五氯酚计) 、磺胺类(总量) 、克伦特罗 、莱克多巴胺 、沙丁胺醇 |
| 猪肉 | 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 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》整顿办函[2010]50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名单(第四批)》 | 五氯酚酸钠(以五氯酚计) 、磺胺类(总量) 、氯霉素 、恩诺沙星 、甲氧苄啶 、沙丁胺醇 、喹乙醇 |
| 禽肉 | 鸡肉 | 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》 | 尼卡巴嗪 、甲氧苄啶 、恩诺沙星 、五氯酚酸钠(以五氯酚计) 、氯霉素 、磺胺类(总量) 、氟苯尼考 |
| 其他禽肉 | 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》 | 恩诺沙星 、呋喃唑酮代谢物 、氯霉素 |
| 鸭肉 | 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》 | 恩诺沙星 、甲氧苄啶 、氯霉素 |
| 蔬菜 | 豆类蔬菜 | 豇豆 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 倍硫磷 、啶虫脒 、毒死蜱 、灭蝇胺 、氟虫腈 、甲胺磷 、克百威 、水胺硫磷 、氧乐果、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫嗪、噻虫胺、甲胺磷、甲拌磷 、甲基异柳磷 |
| 食荚豌豆 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 多菌灵 、氧乐果 、毒死蜱 、灭蝇胺 |
| 豆芽 | 豆芽 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、国家食品药品监督管理总局 农业部 国家卫生和计划生育委员会关于豆芽生产过程中禁止使用6-苄基腺嘌呤等物质的公告（2015 年第 11 号） 、GB 22556-2008《豆芽卫生标准》 | 总汞(以Hg计) 、铅(以Pb计) 、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SO3计) |
| 根茎类和薯芋类蔬菜 | 胡萝卜 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 铅(以Pb计) 、氟虫腈 、镉(以Cd计) |
| 姜 | GB 2763-2021《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》 | 噻虫胺 、铅(以Pb计) 、镉(以Cd计) 、吡虫啉 、甲拌磷 、噻虫嗪 |
| 瓜类蔬菜 | 黄瓜 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 阿维菌素 、敌敌畏 、毒死蜱 |
| 苦瓜 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 铅(以Pb计) 、克百威 、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 、氧乐果 |
| 鳞茎类蔬菜 | 葱 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 镉(以Cd计) 、苯醚甲环唑 、甲基异柳磷 、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 、水胺硫磷 |
| 韭菜 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 啶虫脒 、镉(以Cd计) 、腐霉利 、毒死蜱 、多菌灵 、氟虫腈 |
| 茄果类蔬菜 | 番茄 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱 、敌敌畏 、镉(以Cd计) |
| 辣椒 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 镉(以Cd计) 、倍硫磷 、吡虫啉 、丙溴磷 、氧乐果 |
| 叶菜类蔬菜 | 大白菜 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 镉(以Cd计) 、阿维菌素 、吡虫啉 |
| 芹菜 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 噻虫胺 、镉(以Cd计) 、毒死蜱 、氟虫腈 、甲拌磷 、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 |
| 油麦菜 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 阿维菌素 、啶虫脒 、毒死蜱 、氟虫腈 |
| 芸薹属类蔬菜 | 菜薹 | GB 2763-2021《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》 | 啶虫脒 、阿维菌素 、镉(以Cd计) |
| 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | 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》 | 恩诺沙星 、孔雀石绿 、磺胺类(总量) 、呋喃唑酮代谢物 、地西泮 、五氯酚酸钠(以五氯酚计) |
| 水果类 | 柑橘类水果 | 橙 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威 、丙溴磷 、水胺硫磷 、联苯菊酯 |
| 柑、橘 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 2,4-滴和2,4-滴钠盐 、丙溴磷 、联苯菊酯 、克百威 |
| 柠檬 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 联苯菊酯 、水胺硫磷 、多菌灵 、克百威 |
| 瓜果类水果 | 甜瓜类 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 乙酰甲胺磷 、克百威 、烯酰吗啉 、氧乐果 |
| 西瓜 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威 、噻虫嗪 、氧乐果 |
| 核果类水果 | 桃 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 敌敌畏 、多菌灵 、苯醚甲环唑 |
| 浆果和其他小型水果 | 草莓 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 烯酰吗啉 、克百威 、氧乐果 、多菌灵 、敌敌畏 、阿维菌素 |
| 热带和亚热带水果 | 火龙果 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氟虫腈 、甲胺磷 、克百威 、氧乐果 |
| 香蕉 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 吡唑醚菌酯 、腈苯唑 、吡虫啉 、噻虫胺 、噻虫嗪 、苯醚甲环唑 |
| 仁果类水果 | 梨 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 敌敌畏 、毒死蜱 、吡虫啉 、多菌灵 |
| 苹果 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 敌敌畏 、毒死蜱 、甲拌磷 、啶虫脒 |
| 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | 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 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》 | 氯霉素 、甲硝唑 、地美硝唑 、氟虫腈 、呋喃唑酮代谢物 |
| 2 | 蔬菜制品 | 蔬菜制品 | 酱腌菜 | 酱腌菜 | 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 2714-2015《食品安全国家标准 酱腌菜》 | 铅(以Pb计)、亚硝酸盐(以NaNO2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、大肠菌群 |
| 蔬菜干制品 | 蔬菜干制品 | 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》 | 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)、二氧化硫残留量、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)、二氧化硫残留量 |
| 3 | 豆制品 | 豆制品 | 发酵性豆制品 | 腐乳、豆豉、纳豆等 | GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、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》、GB 29921-2013《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》 | 黄曲霉毒素B1、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)、铝的残留量(干样品，以Al计)、大肠菌群、金黄色葡萄球菌 |
| 非发酵性豆制品 | 腐竹、油皮及其再制品 | 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》 | 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)、铝的残留量(干样品，以Al计) |
| 豆干、豆腐、豆皮等 | 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》 | 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)、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、糖精钠(以糖精计)、三氯蔗糖、铝的残留量(干样品，以Al计)、大肠菌群、金黄色葡萄球菌 |