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) | 食用植物调和油 | GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸价（KOH）、过氧化值、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、铅（以Pb计）、苯并[a]芘 |
| 大豆油 | 产品质量明示指标GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸价（KOH）、过氧化值、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、铅（以Pb计）、苯并[a]芘 |
| 煎炸过程用油 | GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸价（KOH）、极性组分、苯并[a]芘 |
| 2 | 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉 | 猪肉 | GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》中华人民共和国农业农村部公告第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》关于印发《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）》的通知(整顿办函〔2010〕50号)GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品》  | 恩诺沙星（以恩诺沙星及环丙沙星之和计）、磺胺类（总量）、地塞米松、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、沙丁胺醇、挥发性盐基氮、甲氧苄啶、氟苯尼考 |
| 牛肉 | GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品》GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》中华人民共和国农业农村部公告第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》关于印发《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）》的通知（整顿办函[2010]50号）GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品》  | 挥发性盐基氮、地塞米松、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、莱克多巴胺、甲氧苄啶、氟苯尼考 |
| 畜副产品 | 猪肝 | 中华人民共和国农业农村部公告第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量》关于印发《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）》的通知(整顿办函〔2010〕50号)GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》  | 克伦特罗、莱克多巴胺、多西环素、磺胺类（总量）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、恩诺沙星、镉(以Cd计)、总砷(以As计) |
| 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》中华人民共和国农业农村部公告第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》中华人民共和国农业部公告第2292号（在食品动物中停止使用洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星4种兽药的决定） | 甲氧苄啶、磺胺类（总量）、恩诺沙星（以恩诺沙星及环丙沙星之和计）、尼卡巴嗪（以4,4'-二硝基均二苯脲计）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、氧氟沙星、氟苯尼考  |
| 蔬菜 | 鳞茎类蔬菜 | 韭菜 | 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》 | 镉（以Cd计）、腐霉利、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、氧乐果、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、多菌灵 |
| 葱 | 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》 | 镉（以Cd计）、水胺硫磷、氧乐果、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计） |
| 鲜食用菌 | 鲜食用菌 | 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》 | 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、镉(以Cd计)、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐  |
| 叶菜类蔬菜 | 芹菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果、甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、百菌清、氟虫腈 |
| 普通白菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氧乐果、氟虫腈、毒死蜱、啶虫脒、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、阿维菌素、水胺硫磷、丙溴磷、灭多威 |
| 油麦菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氟虫腈、氧乐果、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、克百威、灭多威 |
| 大白菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、氧乐果、涕灭威、克百威  |
| 芸薹属类蔬菜 | 菜薹 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、啶虫脒、氟虫腈、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计） |
| 茄果类蔬菜 | 辣椒 | 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》 | 镉（以Cd计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、丙溴磷、氟虫腈、水胺硫磷 |
| 甜椒 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 啶虫脒、氧乐果、吡虫啉、水胺硫磷  |
| 番茄 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氧乐果、克百威、毒死蜱、敌敌畏  |
| 茄子 | 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》 | 镉（以Cd计）、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、水胺硫磷、氧乐果 |
| 豆类蔬菜 | 豇豆 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、甲胺磷、氧乐果、氟虫腈、水胺硫磷、灭蝇胺 |
| 菜豆 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氟虫腈、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、啶虫脒、灭多威 |
| 茎类蔬菜 | 茎用莴苣 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、对硫磷、久效磷 |
| 根茎类和薯芋类蔬菜 | 姜 | 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》 | 铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、吡虫啉、噻虫嗪、甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、噻虫胺、联苯菊酯、水胺硫磷 |
| 胡萝卜 | 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》 | 铅(以Pb计) 、镉(以Cd计) 、敌敌畏 、毒死蜱 、氧乐果  |
| 山药 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威 、百菌清 、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 、涕灭威  |
| 瓜类蔬菜 | 节瓜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、氟虫腈、敌敌畏、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 黄瓜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威、多菌灵、毒死蜱、敌敌畏 |
| 豆芽 | 豆芽 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》GB 22556-2008《豆芽卫生标准》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） | 铅（以Pb计）、亚硫酸盐（以SO计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）‘’4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计） |
| 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | 中华人民共和国农业农村部公告第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》 | 孔雀石绿（以孔雀石绿及隐色孔雀石绿之和计）、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、恩诺沙星（以恩诺沙星及环丙沙星之和计）、磺胺类（总量）、地西泮、呋喃西林代谢物  |
| 淡水虾 | 中华人民共和国农业农村部公告第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、恩诺沙星、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、孔雀石绿 |
| 海水产品 | 海水鱼 | 中华人民共和国农业农村部公告第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》GB 2733-2015《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》  | 孔雀石绿（以孔雀石绿及隐色孔雀石绿之和计）、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、恩诺沙星（以恩诺沙星及环丙沙星之和计）、挥发性盐基氮、组胺 |
| 海水蟹 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 中华人民共和国农业农村部公告第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》 | 镉(以Cd计)、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、孔雀石绿 |
| 贝类 | 贝类 | 中华人民共和国农业农村部公告第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》 | 孔雀石绿、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星、五氯酚酸钠(以五氯酚计) |
| 水果类 | 热带和亚热带水果 | 香蕉 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 吡虫啉、腈苯唑、吡唑醚菌酯、联苯菊酯、苯醚甲环唑、多菌灵 |
| 芒果 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | "苯醚甲环唑 、多菌灵 、氧乐果 " |
| 柑橘类水果 | 柑、橘 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 丙溴磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果、苯醚甲环唑、联苯菊酯 |
| 橙 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 丙溴磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、2,4-滴和2,4-滴钠盐、联苯菊酯、水胺硫磷、氧乐果 |
| 浆果和其他小型水果 | 草莓 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 烯酰吗啉、氧乐果、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计） |
| 猕猴桃 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氯吡脲、多菌灵、敌敌畏、氧乐果、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯 |
| 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》中华人民共和国农业部公告第2292号（在食品动物中停止使用洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星4种兽药的决定）中华人民共和国农业部公告第560号《兽药地方标准废止目录》GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氟苯尼考、恩诺沙星（以恩诺沙星及环丙沙星之和计）、磺胺类（总量）、甲硝唑、沙拉沙星、氧氟沙星、金刚烷胺、甲砜霉素、氟虫腈 |
| 其他禽蛋 | GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》中华人民共和国农业部公告第560号《兽药地方标准废止目录》 | 氟苯尼考、恩诺沙星（以恩诺沙星及环丙沙星之和计）、磺胺类（总量）、甲硝唑、金刚烷胺、氟苯尼考 |
| 豆类 | 豆类 | 豆类 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》  | "铅(以Pb计) 、铬(以Cr计) 、赭曲霉毒素A " |
| 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》  | "螺螨酯 、酸价(以脂肪计) 、过氧化值(以脂肪计) 、铅(以Pb计) " |
| 3 | 餐饮食品 | 餐饮食品(外卖配送) | 餐饮食品(外卖配送) | 餐饮食品(外卖配送)（粮食制品） | DBS 44/006-2016《非预包装即食食品微生物限量》 | 沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、蜡样芽胞杆菌 |
| 餐饮食品(外卖配送)（熟肉制品） | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》中华人民共和国卫生部、国家食品药品监督管理局公告 2012 年第 10 号（关于禁止餐饮服务单位采购、贮存、使用食品添加剂亚硝酸盐的公告）GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》DBS44/ 006-2016《非预包装即食食品微生物限量》 | 镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、苯并[α]芘、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、胭脂红、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 |
| 餐饮食品(外卖配送)（熟制水产品 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》DBS44/ 006-2016《非预包装即食食品微生物限量》 | 镉（以Cd计）、苯并[a]芘、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌 |
| 餐饮食品(外卖配送)（饮品、甜品） | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 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） |
| 餐饮食品(外卖配送)（汉堡包、披萨 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 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 | GB 14934-2016中华人民共和国国家标准食（饮）具消毒卫生标准 | 大肠菌群50cm2 |
| 4 | 饮料 | 饮料 | 瓶(桶)装饮用水 | 饮用纯净水 | 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》 | 亚硝酸盐（以NO计）、耗氧量（以O计）、三氯甲烷、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌 |
| 其他饮用水 | 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》 | 亚硝酸盐（以NO计）、耗氧量（以O计）、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌 |