附件1

本次检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大类**  **（一级）** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检依据** | **检验项目** |
| **（二级）** | **（三级）** | **（四级）** |
| 1 | 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉 | 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》、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)》、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》 | 挥发性盐基氮、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、地塞米松 |
| 猪肉 | 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品种名单(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》 | 氯霉素、呋喃唑酮代谢物、克伦特罗、喹乙醇、莱克多巴胺、沙丁胺醇 |
| 羊肉 | 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》、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)》、中华人民共和国农业部公告 第2292号《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》 | 挥发性盐基氮、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、氧氟沙星、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇 |
| 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》、中华人民共和国农业部公告 第2292号《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》、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》、农业部公告第560号《兽药地方标准废止目录》 | 恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、氧氟沙星、甲氧苄啶、氯霉素、磺胺类（总量）、金刚烷胺 |
| 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》 | 呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、氟苯尼考 |
| 畜副产品 | 猪肝 | 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《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》、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、喹乙醇、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氧氟沙星 |
| 其他畜副产品 | 中华人民共和国农业部公告 第2292号《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》、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》、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、五氯酚酸钠、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氧氟沙星 |
| 蔬菜 | 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）、甲拌磷、氟虫腈、克百威 |
| 叶菜类蔬菜 | 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》 | 毒死蜱、氟虫腈、丙溴磷、啶虫脒、氧乐果、克百威 |
| 菠菜 | 阿维菌素、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、克百威 |
| 芸薹属类蔬菜 | 菜薹 | 氧乐果、啶虫脒、敌百虫、甲拌磷、克百威 |
| 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》、中华人民共和国农业部公告 第2292号《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》、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》 | 孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、氧氟沙星、地西泮 |
| 淡水虾 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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》 | 镉（以Cd计）、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计) |
| 贝类 | 贝类 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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》 | 镉（以Cd计）、铅（以Pb计）、呋喃唑酮代谢物、氟苯尼考、氯霉素、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计) |
| 水果类 | 仁果类水果 | 苹果 | 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、敌敌畏、啶虫脒、克百威、氧乐果 |
| 柑橘类水果 | 柑、橘 | 丙溴磷、克百威、三唑磷、多菌灵、氧乐果 |
| 橙 | 丙溴磷、克百威、多菌灵、三唑磷、水胺硫磷 |
| 柚 | 辛硫磷、氟虫腈、联苯菊酯、溴氰菊酯 |
| 浆果和其他小型水果 | 西番莲(百香果) | 苯醚甲环唑、戊唑醇、敌百虫、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯 |
| 草莓 | 阿维菌素、多菌灵、克百威、联苯肼酯、烯酰吗啉 |
| 猕猴桃 | 敌敌畏、多菌灵、氯吡脲、氧乐果 |
| 葡萄 | 苯醚甲环唑、甲基对硫磷、克百威、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、氧乐果 |
| 热带和亚热带水果 | 香蕉 | 苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、对硫磷、多菌灵、腈苯唑 |
| 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》、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《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》、农业部公告第560号《兽药地方标准废止目录》 | 氯霉素、金刚烷胺、氟苯尼考、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、氧氟沙星 |
| 豆类 | 豆类 | 豆类 | GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素 |
| 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果与籽类食品 | 生干籽类 | GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、黄曲霉毒素 B1 |
| 生干坚果 | 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》、GB 2763‒2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、吡虫啉、螺螨酯 |