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） | 抽检依据 | | 检验项目 | |
|  | 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉 | 牛肉 | | GB2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量、GB5009.11 食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定、GB5009.15 食品安全国家标准 食品中镉的测定等标准要求。 | | 恩诺沙星、磺胺类（总量） | |
| 猪肉 | | 恩诺沙星、磺胺类（总量）、甲氧苄啶 | |
| 羊肉 | | 恩诺沙星 | |
| 禽肉 | 鸡肉 | | 尼卡巴嗪、恩诺沙星、甲氧苄啶 | |
| 蔬菜 | 豆类蔬菜 | 皿豆 | | 克百威、灭蝇胺、氧乐果、水胺硫磷 | |
| 豆芽 | 豆芽 | | 4-氯苯氧乙酸钠、6-苄基腺喋吟 | |
| 根茎类和薯芋类蔬菜 | 姜 | | 铅（以Pb计）、噻虫胺 | |
| 鳞茎类蔬菜 | 韭菜 | | 镉（以Cd计）、腐霉利、毒死蜱 | |
| 茄果类蔬菜 | 辣椒 | | 镉（以Cd计）、啶虫脒、氧乐果 | |
| 茄子 | | 镉（以Cd计）、氧乐果 | |
| 叶菜类蔬菜 | 菠菜 | | 镉（以Cd计）、毒死蜱 | |
| 普通白菜 | | 毒死蜱、啶虫脒 | |
| 芹菜 | | 毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷、氧乐果 | |
| 油麦菜 | | 阿维菌素、氟虫腊 | |
| 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | | 恩诺沙星、地西泮、孔雀石绿 | |
| 海水产品 | 海水鱼 | | 恩诺沙星 | |
| 其他水产品 | 其他水产品（重点品种：牛蛙） | | 恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物 | |
| 水果类 | 柑橘类水果 | 柑、橘 | | 丙溴磷、苯醚甲环唑 | |
| 浆果和其他小型水果 | 殊猴桃 | | 氯吡脲 | |
| 热带和亚热带水果 | 香蕉 | | 吡虫啉、噻虫嗪、腈苯唑 | |
| 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | | 甲硝唑 | |
| 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果与籽类食品 | 生干籽类（重点品种：芝麻、花生） | | 酸价、黄曲霉毒素B1 | |