

附件 1:

本次检验项目

一、食用农产品

(一) 抽检依据

抽检依据是 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 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、GB 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中 41 种兽药最大残留限量》、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》等标准和指标的要求。

(二) 检验项目

1. 火龙果的抽检项目包括：克百威，氧乐果，氟虫腈，甲胺磷
2. 鸡蛋的抽检项目包括：甲硝唑，地美硝唑，氯霉素，氟苯尼考，恩诺沙星
3. 鸡肉的抽检项目包括：氧氟沙星，甲氧苄啶，恩诺沙星，氟苯尼考，氯霉素
4. 姜的抽检项目包括：噻虫胺，敌敌畏，毒死蜱，甲拌磷，噻虫嗪
5. 结球甘蓝的抽检项目包括：毒死蜱，噻虫嗪，氧乐果，克百威
6. 辣椒的抽检项目包括：毒死蜱，水胺硫磷，敌敌畏，丙溴磷，联苯菊酯
7. 芒果的抽检项目包括：吡唑醚菌酯，戊唑醇，噻虫胺，吡虫啉

8. 猕猴桃的抽检项目包括：氯吡脲, 敌敌畏, 氧乐果
9. 柠檬的抽检项目包括：克百威, 多菌灵, 水胺硫磷
10. 葡萄的抽检项目包括：联苯菊酯, 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯, 氯氰菊酯和高效氯氰菊酯
11. 普通白菜的抽检项目包括：毒死蜱, 甲拌磷, 氯氰菊酯和高效氯氰菊酯, 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯, 水胺硫磷
12. 茄子的抽检项目包括：毒死蜱, 水胺硫磷, 噻虫胺, 噻虫嗪, 氧乐果
13. 芹菜的抽检项目包括：毒死蜱, 甲拌磷, 氧乐果, 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯, 乐果
14. 生干籽类的抽检项目包括：黄曲霉毒素 B₁, 酸价(以脂肪计) (KOH), 过氧化值(以脂肪计)
15. 香蕉的抽检项目包括：吡虫啉, 噻虫胺, 噻虫嗪, 晴苯唑
16. 油桃的抽检项目包括：敌敌畏, 氧乐果, 多菌灵
17. 柚的抽检项目包括：氯唑磷, 水胺硫磷, 联苯菊酯, 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯
18. 枣的抽检项目包括：氟虫腈, 多菌灵, 氧乐果