

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 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》，GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》，GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》，GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，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 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中 41 种兽药最大残留限量》，GB 2763.1-2022《食品安全国家标准 食品中 2,4-滴丁酸钠盐等 112 种农药最大残留限量》，GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》。

（二）检验项目

1. 香蕉的抽检项目包括：联苯菊酯，噻虫嗪，苯醚甲环唑，腈苯唑，噻虫胺，吡虫啉。
2. 黄瓜的抽检项目包括：氧乐果，腐霉利，甲拌磷，敌敌畏，毒死蜱。
3. 韭菜的抽检项目包括：氧乐果，腐霉利，水胺硫磷，克百威，甲拌磷，多菌灵，敌敌畏，毒死蜱。
4. 鸡肉的抽检项目包括：氧氟沙星，甲氧苄啶，氯霉素，恩诺沙星，

氟苯尼考。

5. 猕猴桃的抽检项目包括：氯吡脲，氧乐果，敌敌畏。
6. 猪肉的抽检项目包括：氯霉素，恩诺沙星，莱克多巴胺，沙丁胺醇，克伦特罗，氟苯尼考。
7. 油麦菜的抽检项目包括：水胺硫磷，甲胺磷，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，啶虫脒，毒死蜱。
8. 鸡蛋的抽检项目包括：甲硝唑，恩诺沙星，地美硝唑，氯霉素，氟苯尼考。
9. 菠菜的抽检项目包括：氧乐果，腐霉利，克百威，甲拌磷，毒死蜱。
10. 普通白菜的抽检项目包括：水胺硫磷，甲拌磷，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，啶虫脒，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，毒死蜱。
11. 柑、橘的抽检项目包括：水胺硫磷，联苯菊酯，丙溴磷，苯醚甲环唑，毒死蜱。
12. 甜瓜类的抽检项目包括：氧乐果，克百威，乙酰甲胺磷。
13. 葱的抽检项目包括：氧乐果，克百威，甲拌磷，毒死蜱。
14. 大白菜的抽检项目包括：水胺硫磷，甲拌磷，甲胺磷，敌敌畏，毒死蜱。
15. 生干籽类的抽检项目包括：黄曲霉毒素 B₁，酸价 (KOH) (以脂肪计)，过氧化值 (以脂肪计)。
16. 结球甘蓝的抽检项目包括：氧乐果，克百威，噻虫嗪，毒死蜱。
17. 番茄的抽检项目包括：氧乐果，腐霉利，甲拌磷，敌敌畏，毒死

蜱。

18. 鲜食用菌的抽检项目包括：氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，百菌清，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

19. 柚的抽检项目包括：水胺硫磷，联苯菊酯，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，氯唑磷。

20. 火龙果的抽检项目包括：氧乐果，克百威，氟虫腈，甲胺磷。

21. 姜的抽检项目包括：甲拌磷，噻虫嗪，敌敌畏，噻虫胺，二氧化硫残留量，毒死蜱。

22. 橙的抽检项目包括：水胺硫磷，克百威，联苯菊酯，丙溴磷，苯醚甲环唑。

23. 茄子的抽检项目包括：氧乐果，水胺硫磷，噻虫嗪，噻虫胺，毒死蜱。

24. 柠檬的抽检项目包括：水胺硫磷，克百威，多菌灵。

25. 萝卜的抽检项目包括：甲拌磷，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，毒死蜱。

26. 牛肉的抽检项目包括：地塞米松，氯霉素，磺胺类（总量），莱克多巴胺，沙丁胺醇，克伦特罗。

27. 胡萝卜的抽检项目包括：甲拌磷，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，毒死蜱。

28. 羊肉的抽检项目包括：五氯酚酸钠（以五氯酚计），氯霉素，恩诺沙星，磺胺类（总量），莱克多巴胺，沙丁胺醇，克伦特罗，氟苯尼考。

29. 芹菜的抽检项目包括：氧乐果，甲拌磷，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，噻虫胺，乐果，毒死蜱。

30. 豇豆的抽检项目包括：氧乐果，水胺硫磷，克百威，噻虫嗪，灭蝇胺，啶虫脒，噻虫胺，倍硫磷。

31. 辣椒的抽检项目包括：水胺硫磷，联苯菊酯，丙溴磷，敌敌畏，啶虫脒，噻虫胺，毒死蜱。

32. 苹果的抽检项目包括：氧乐果，克百威，敌敌畏，毒死蜱。

33. 甜椒的抽检项目包括：水胺硫磷，噻虫嗪，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，噻虫胺，毒死蜱。

34. 淡水鱼的抽检项目包括：恩诺沙星，甲氧苄啶，地西泮，孔雀石绿，氯霉素。

35. 芒果的抽检项目包括：吡唑醚菌酯，噻虫胺，戊唑醇，吡虫啉。