

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：氯吡脘, 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, 啉虫脒, 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, 啉虫脒, 氯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 B<sub>1</sub> , 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

蟀。

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，氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

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, 啉虫脒, 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, 啉虫脒, 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。