

附件 1

本次检验项目（2026 年第 1 号）

（一）抽检依据

抽检依据为《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》GB 2763-2021、《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650-2019）、农业农村部公告 第 250 号等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

1. 猪肉检验项目甲氧苄啶、恩诺沙星、磺胺类（总量）、多西环素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）。

2. 牛肉检验项目包括氟林可霉素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、地塞米松、恩诺沙星、多西环素。

3. 羊肉检验项目包括克伦特罗、恩诺沙星、磺胺类（总量）、莱克多巴胺、沙丁胺醇。

4. 鸡肉检验项目包括呋喃西林代谢物、多西环素、恩诺沙星、甲氧苄啶、磺胺类（总量）。

5. 鸭肉检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星。

6. 检验项目包括阿维菌素、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、乐果、噻虫嗪、氧乐果、乙酰甲胺磷。

7. 猪肝检验项目包括铅镉（以 Cd 计）、恩诺沙星、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇。

8. 鲜食用菌检验项目包括镉(以 Cd 计)、除虫脲、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

9. 黄瓜检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、乙酰甲胺磷、啶螨灵。

10. 马铃薯检验项目包括毒死蜱、杀扑磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、乙酰甲胺磷。

11. 山药检验项目包括铅(以 Pb 计)、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

12. 胡萝卜检验项目包括毒死蜱、铅(以 Pb 计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫胺。

13. 萝卜检验项目包括毒死蜱、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、氧乐果。

14. 大白菜检验项目包括阿维菌素、吡虫啉、毒死蜱、乐果、氧乐果、乙酰甲胺磷。

15. 普通白菜检验项目包括吡虫啉、啶虫脒、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫胺、氧乐果。

16. 甘薯检验项目包括氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、杀扑磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、铅(以 Pb 计)。

17. 姜检验项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、噻虫胺、噻虫嗪、吡虫啉。

18. 葱检验项目包括噻虫嗪、镉(以 Cd 计)、克百威、铅(以 Pb 计)、甲拌磷。

19. 辣椒检验项目包括镉(以 Cd 计)、噻虫胺、毒死蜱、啶虫脒、铅(以 Pb 计)。

20. 甜椒检验项目包括噻虫胺、吡虫啉、阿维菌素、噻虫嗪、克百威。

21. 淡水鱼检验项目包括恩诺沙星、地西泮、孔雀石绿、磺胺类（总量）、氧氟沙星。

22. 其他水产品（重点品种：牛蛙）检验项目包括恩诺沙星、呋喃西林代谢物、氟苯尼考、氧氟沙星、诺氟沙星。

23. 苹果检验项目包括敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、克百威、氧乐果。

24. 梨检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、苯醚甲环唑、水胺硫磷。

25. 枣检验项目包括多菌灵、氧乐果、糖精钠（以糖精计）。

26. 柑、橘检验项目包括苯醚甲环唑、联苯菊酯、三唑磷、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

27. 橙检验项目包括联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

28. 柚检验项目包括水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、联苯菊酯。

29. 柠檬检验项目包括毒死蜱、多菌灵、克百威、水胺硫磷、联苯菊酯。

30. 香蕉检验项目包括吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、腈苯唑、吡唑醚菌酯。

31. 芒果检验项目包括吡唑醚菌酯、戊唑醇、噻虫胺、吡虫啉、噻虫嗪。

32. 火龙果检验项目包括克百威、氧乐果、噻虫嗪

33. 甜瓜类检验项目包括克百威、烯酰吗啉、氧乐果。

34. 鸡蛋检验项目包括甲氧苄啶、磺胺类（总量）、恩诺沙星、氧氟沙星、沙拉沙星。

35. 生干籽类（花生）检验项目包括酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、噻虫嗪、噻虫胺、黄曲霉毒素 B₁。

36. 生干籽类（芝麻）检验项目包括酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、噻虫嗪、噻虫胺。