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《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品》（GB 2707-2016）、整顿办函[2010]50号《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂名单（第四批）》、农业部公告第235号、农业部公告第2292号等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

1.结球甘蓝抽检项目包括灭多威、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、氟虫腈、敌百虫、噻虫胺、噻虫啉、杀扑磷、甲胺磷。

2.花椰菜抽检项目包括氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲拌磷、氯唑磷、倍硫磷、敌百虫、甲霜灵和精甲霜灵、氟虫腈、杀扑磷、阿维菌素、毒死蜱。

3.大白菜抽检项目包括虫酰肼、除虫脲、敌百虫、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、辛硫磷、氧乐果。

4.普通白菜抽检项目包括毒死蜱、氟虫腈、啶虫脒、氧乐果、克百威、甲拌磷、敌百虫、灭多威、杀扑磷、水胺硫磷、甲胺磷。

5.油麦菜抽检项目包括氟虫腈、氧乐果、久效磷、倍硫磷、虫酰肼、敌百虫、甲拌磷、克百威、灭多威、杀扑磷。

6.菠菜抽检项目包括毒死蜱、氧乐果、阿维菌素、氟虫腈、倍硫磷、二嗪磷、伏杀硫磷、硫线磷、灭多威、水胺硫磷。

7.豇豆抽检项目包括克百威、灭蝇胺、氧乐果、氟虫腈、水胺硫磷、甲拌磷、倍硫磷、敌百虫、灭多威、杀扑磷、甲胺磷。

8.菜豆抽检项目包括克百威、氧乐果、甲拌磷、敌百虫、氯唑磷、倍硫磷、氟虫腈、灭多威、杀扑磷、阿维菌素。

9.芹菜抽检项目包括毒死蜱、甲拌磷、克百威、氟虫腈、氧乐果、辛硫磷、阿维菌素、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、乐果、百菌清。

10.番茄抽检项目包括氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氟虫腈、灭多威、噻虫胺、双甲脒、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、杀扑磷、唑螨酯、氧乐果。

11.甜椒抽检项目包括氟虫腈、氟酰脲、甲胺磷、甲拌磷、抗蚜威、克百威、氧乐果、高效氯氟氰菊酯、三唑醇、杀扑磷。

12.辣椒抽检项目包括克百威、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲拌磷、敌百虫、三唑醇、灭多威、杀扑磷、氟虫腈、唑螨酯。

13.茄子抽检项目包括氧乐果、克百威、甲拌磷、敌百虫、阿维菌素、氟虫腈、灭多威、杀扑磷、水胺硫磷、甲胺磷。

14.黄瓜抽检项目包括克百威、毒死蜱、甲拌磷、呋虫胺、氟虫腈、灭多威、杀扑磷、水胺硫磷、唑螨酯、氧乐果。

15.鲜食用菌抽检项目包括铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、总汞（以Hg计）、总砷（以As计）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、二氧化硫残留量。

16.苹果抽检项目包括氟环唑、氟虫脲、氟虫腈、毒死蜱、啶酰菌胺、丙溴磷、阿维菌素、丙环唑、对硫磷、敌敌畏。

17.梨抽检项目包括氧乐果、烯唑醇、戊唑醇、噻菌灵、氟虫腈、毒死蜱、敌敌畏、吡虫啉、甲基异柳磷、克百威。

18.葡萄抽检项目包括辛硫磷、氯吡脲、甲霜灵和精甲霜灵、己唑醇、氟硅唑、氟虫腈、啶酰菌胺、苯醚甲环唑、溴氰菊酯、百菌清。

19.橙抽检项目包括丙溴磷、克百威、水胺硫磷、溴氰菊酯、联苯菊酯、氟虫腈、毒死蜱、阿维菌素、杀扑磷、氧乐果。

20.火龙果抽检项目包括铅（以Pb计）、辛硫磷、水胺硫磷、敌百虫、久效磷、硫环磷、硫线磷、氯唑磷、灭多威、内吸磷。

21.柿子抽检项目包括铅（以Pb计）、辛硫磷、水胺硫磷、杀扑磷、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氯唑磷、氯菊酯、甲基异柳磷、对硫磷、甲拌磷。

22.枣抽检项目包括铅（以Pb计）、氧乐果、辛硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、嘧菌酯、氟虫腈、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、啶虫脒、乐果、糖精钠（以糖精计）。

23.橘抽检项目包括丙溴磷、三唑磷、克百威、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、氟虫腈、毒死蜱、阿维菌素、杀扑磷、多菌灵、氧乐果。

24.甜瓜抽检项目包括辛硫磷、烯酰吗啉、戊唑醇、醚菌酯、氟虫腈、啶酰菌胺、吡唑醚菌酯、阿维菌素、乙酰甲胺磷、氯吡脲。

25.山药抽检项目包括铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、倍硫磷、敌百虫、对硫磷、氟虫腈、克百威、灭线磷、内吸磷、氧乐果。

26.贝类抽检项目包括氯霉素、铅、镉、无机砷、孔雀石绿、恩诺沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星、诺氟沙星。

27.牛肉抽检项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、土霉素、多西环素(强力霉素)、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、诺氟沙星、磺胺类(总量)。

28.羊肉抽检项目包括克伦特罗、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、莱克多巴胺、氯霉素、土霉素、洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星、磺胺类(总量)。