**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 食品中百草枯等43种农药最大残留限量》（GB 2763.1—2018）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763—2016）、《食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品》（GB 2707—2016）、《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》（GB 2733—2015）、农业部公告第235号、农业部公告第560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.淡水鱼检验项目为恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、呋喃它酮代谢物、孔雀石绿、氧氟沙星、氯霉素、镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、诺氟沙星、磺胺类（总量）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

2.淡水虾检验项目为呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、挥发性盐基氮、孔雀石绿、氯霉素、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、培氟沙星、洛美沙星、诺氟沙星、磺胺类（总量）。

3.猪肉检验项目为克伦特罗、沙丁胺醇、氯霉素、莱克多巴胺、土霉素、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、诺氟沙星、磺胺类(总量)、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

4.牛肉检验项目为克伦特罗、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)。

5.羊肉检验项目为克伦特罗、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)。

6.苹果检验项目为氟环唑、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。

7.梨检验项目为氧乐果、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。

8.桃检验项目为辛硫磷、戊唑醇、抗蚜威、氟虫腈、吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑、啶虫脒、乐果、多菌灵、氯唑磷。

9.葡萄检验项目为辛硫磷、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。

10.西瓜检验项目为辛硫磷、肟菌酯、涕灭威、嘧菌酯、氯吡脲、氟虫腈、啶虫脒、阿维菌素、乙酰甲胺磷、噻虫嗪。

11.鸡蛋检验项目为恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素、洛美沙星、诺氟沙星、培氟沙星、呋喃西林代谢物、多西环素（强力霉素）、氟虫腈（以氟虫腈计）。

12.豆芽检验项目为4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、亚硫酸盐（以SO2计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）。

13.鲜食用菌检验项目为铅（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。

14.韭菜检验项目为腐霉利、毒死蜱、氧乐果、克百威、甲拌磷、高效氯氰菊酯、氯菊酯、氟虫腈、灭多威、敌敌畏。

15.结球甘蓝检验项目为灭多威、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。

16.花椰菜检验项目为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。

17.菠菜检验项目为毒死蜱、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。

18.芹菜检验项目为毒死蜱、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。

19.普通白菜检验项目为毒死蜱、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。

20.油麦菜检验项目为氟虫腈、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。

21.大白菜检验项目为虫酰肼、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。

22.茄子检验项目为氧乐果、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。

23.辣椒检验项目为克百威、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、氯唑磷。

24.番茄检验项目为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、肟菌酯、氧乐果。

25.甜椒检验项目为氟虫腈、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。

26.黄瓜检验项目为克百威、毒死蜱、甲拌磷、呋虫胺、氟虫腈、灭多威、杀扑磷、水胺硫磷、嘧菌酯、氧乐果。

27.菜豆检验项目为克百威、氧乐果、甲拌磷、敌百虫、氯唑磷、倍硫磷、氟虫腈、灭多威、杀扑磷、阿维菌素标。

28.山药检验项目为铅（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。

29.枣检验项目为铅（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）。

30.柚检验项目为溴氰菊酯、四螨嗪、噻嗪酮、氟虫腈、毒死蜱、啶虫脒、辛硫磷、阿维菌素、杀扑磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

31.柠檬检验项目为抑霉唑、乙螨唑、辛硫磷、啶虫脒、四螨嗪、噻嗪酮、噻菌灵、丙溴磷、狄氏剂、杀扑磷。

32.橙检验项目为丙溴磷、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。

33.柑、橘检验项目为丙溴磷、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。

34.蓝莓检验项目为氧乐果、水胺硫磷、杀扑磷、灭线磷、克百威、甲基异柳磷、甲胺磷、多杀霉素、敌敌畏、草甘膦。

35.香蕉检验项目为吡唑醚菌酯、溴氰菊酯、辛硫磷、腈菌唑、腈苯唑、氟环唑、氟虫腈、丙环唑、苯醚甲环唑、百菌清。

36.柿子检验项目为铅（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。

37.菠萝检验项目为莠灭净、辛硫磷、烯酰吗啉、丙环唑、二嗪磷、久效磷、硫环磷、硫线磷、灭多威、内吸磷。

38.石榴检验项目为辛硫磷、杀扑磷、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氯唑磷、氟虫腈、敌百虫、久效磷、硫环磷、硫线磷、灭多威。

39.其他禽蛋检验项目为铅（以Pb计）、氯霉素、氟苯尼考、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、诺氟沙星、氧氟沙星、利巴韦林。