本次检验项目

一、食用农产品

（一）抽检依据

《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》（GB 19300）、《豆芽卫生标准》（GB 22556）、《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》（GB 2733）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《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 2763.1）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763）、《食品安全国家标准 食品中41种兽药最大残留限量》（GB 31650.1）、《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650）、《国家食品药品监督管理总局 农业部 国家卫生和计划生育委员会关于豆芽生产过程中禁止使用6-苄基腺嘌呤等物质的公告(2015 年第 11 号)》、《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》（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.猪肉检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、磺胺类（总量）、氯霉素、恩诺沙星、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯丙嗪、呋喃唑酮代谢物。

2.牛肉检验项目包括克伦特罗、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、莱克多巴胺、磺胺类（总量）、地塞米松、氯霉素。

3.鸡肉检验项目包括尼卡巴嗪、甲氧苄啶、恩诺沙星、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、磺胺类（总量）、氟苯尼考、土霉素、呋喃唑酮代谢物、多西环素。

4.鸭肉检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、甲氧苄啶、恩诺沙星、氟苯尼考。

5.其他禽副产品检验项目包括氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、呋喃唑酮代谢物。

6.猪肝检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物。

7.豆芽检验项目包括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）、总汞（以Hg计）。

8.葱检验项目包括毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、甲基异柳磷、苯醚甲环唑、镉（以Cd计）、克百威。

9.韭菜检验项目包括腐霉利、镉（以Cd计）、啶虫脒、毒死蜱、氧乐果、克百威、甲拌磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氟虫腈、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

10.结球甘蓝检验项目包括氧乐果、甲胺磷、甲基异柳磷、克百威。

11.菜薹检验项目包括镉（以Cd计）、甲拌磷、氟虫腈、毒死蜱、吡虫啉。

12.菠菜检验项目包括毒死蜱、氧乐果、阿维菌素、氟虫腈、克百威、甲拌磷。

13.普通白菜检验项目包括毒死蜱、氟虫腈、啶虫脒、阿维菌素、氧乐果、克百威、甲胺磷、水胺硫磷。

14.芹菜检验项目包括毒死蜱、腈菌唑、噻虫胺、甲拌磷、克百威、氟虫腈、氧乐果、甲基异柳磷、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、镉（以Cd计）、阿维菌素、辛硫磷。

15.油麦菜检验项目包括氟虫腈、氧乐果、克百威、甲拌磷、噻虫嗪、阿维菌素。

16.大白菜检验项目包括镉（以Cd计）、毒死蜱、氧乐果、氟虫腈、啶虫脒、甲胺磷。

17.辣椒检验项目包括镉（以Cd计）、噻虫胺、克百威、氧乐果、水胺硫磷、氟虫腈、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、啶虫脒。

18.茄子检验项目包括镉（以Cd计）、克百威、氧乐果、甲胺磷、水胺硫磷。

19.番茄检验项目包括氧乐果、敌敌畏、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、腐霉利。

20.甜椒检验项目包括镉（以Cd计）、噻虫胺、氧乐果、水胺硫磷、氟虫腈、啶虫脒。

21.黄瓜检验项目包括阿维菌素、克百威、氧乐果、毒死蜱、甲拌磷、敌敌畏。

22.苦瓜检验项目包括克百威、氧乐果、甲胺磷、吡虫啉、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

23.食荚豌豆检验项目包括多菌灵、毒死蜱、灭蝇胺、氧乐果、噻虫胺。

24.菜豆检验项目包括吡虫啉、甲胺磷、克百威、噻虫胺、氧乐果。

25.姜检验项目包括镉（以Cd计）、铅（以Pb计）、噻虫胺、噻虫嗪、吡虫啉、克百威、甲拌磷。

26.山药检验项目包括铅（以Pb计）、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、涕灭威。

27.萝卜检验项目包括铅（以Pb计）、敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

28.胡萝卜检验项目包括镉（以Cd计）、铅（以Pb计）、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

29.淡水鱼检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、地西泮、甲氧苄啶。

30.淡水虾检验项目包括恩诺沙星、镉（以Cd计）、孔雀石绿、呋喃妥因代谢物、呋喃唑酮代谢物、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）。

31.海水鱼检验项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、孔雀石绿、呋喃西林代谢物、磺胺类（总量）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、甲氧苄啶、组胺（仅限非活体）。

32.海水虾检验项目包括呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星、镉（以Cd计）、呋喃妥因代谢物、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、挥发性盐基氮。

33.贝类检验项目包括氯霉素、恩诺沙星、氟苯尼考、镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、孔雀石绿、呋喃西林代谢物。

34.其他水产品检验项目包括恩诺沙星（仅限牛蛙）、镉（以Cd计）（仅限鱿鱼）、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、孔雀石绿。

35.苹果检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、啶虫脒、克百威、氧乐果。

36.梨检验项目包括克百威、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、多菌灵、敌敌畏。

37.桃检验项目包括多菌灵、苯醚甲环唑、敌敌畏、甲胺磷、克百威、氧乐果、溴氰菊酯。

38.油桃检验项目包括多菌灵、甲胺磷、克百威、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑。

39.橙检验项目包括克百威、联苯菊酯、丙溴磷、三唑磷、氧乐果、水胺硫磷、杀扑磷。

40.柑、橘检验项目包括2,4-滴和2、4-滴钠盐、苯醚甲环唑、丙溴磷、三唑磷、氧乐果、克百威、联苯菊酯。

41.柚检验项目包括水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、多菌灵。

42.柠檬检验项目包括联苯菊酯、多菌灵、克百威、水胺硫磷、乙螨唑。

43.猕猴桃检验项目包括氯吡脲、多菌灵、氧乐果、敌敌畏。

44.葡萄检验项目包括苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、克百威、霜霉威和霜霉威盐酸盐、氯吡脲、氧乐果。

45.西番莲（百香果）检验项目包括苯醚甲环唑、戊唑醇、敌百虫、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯。

46.荔枝检验项目包括氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡唑醚菌酯、毒死蜱、多菌灵、氧乐果、苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

47.芒果检验项目包括吡唑醚菌酯、噻虫胺、氧乐果、戊唑醇、苯醚甲环唑、多菌灵、嘧菌酯。

48.香蕉检验项目包括吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、腈苯唑、吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑、氟虫腈、多菌灵。

49.火龙果检验项目包括氟虫腈、甲胺磷、克百威、氧乐果。

50.菠萝检验项目包括灭多威、多菌灵、丙环唑、二嗪磷、硫线磷。

51.龙眼检验项目包括克百威、氧乐果、敌敌畏、甲胺磷。

52.西瓜检验项目包括乙酰甲胺磷、克百威、噻虫嗪、氧乐果、苯醚甲环唑。

53.甜瓜类检验项目包括乙酰甲胺磷、克百威、烯酰吗啉、氧乐果。

54.鸡蛋检验项目包括甲硝唑、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氟苯尼考、磺胺类（总量）、恩诺沙星。

55.其他禽蛋检验项目包括呋喃唑酮代谢物、磺胺类（总量）。

56.豆类检验项目包括铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素A。

57.生干籽类检验项目包括酸价（以脂肪计）（KOH）、黄曲霉毒素B1、过氧化值（以脂肪计）。