本次检验项目

食用农产品

（一）抽检依据

《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）、《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650-2019）、《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)》（整顿办函[2010]50号）、《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 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》（GB 2733-2015）。

（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、呋喃唑酮代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯丙嗪。

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

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、呋喃唑酮代谢物、磺胺类(总量)、氟苯尼考、多西环素、土霉素。

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

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

6.结球甘蓝检验项目包括甲胺磷、甲基异柳磷、克百威、氧乐果。

7.菜薹检验项目包括镉(以Cd计)、氟虫腈、甲胺磷、甲拌磷、克百威。

8.大白菜检验项目包括镉(以Cd计)、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、克百威、氧乐果。

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

10.芹菜检验项目包括毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果。

11.油麦菜检验项目包括阿维菌素、氟虫腈、甲拌磷、克百威、噻虫嗪、氧乐果。

12.茄子检验项目包括镉(以Cd计)、甲胺磷、克百威、水胺硫磷、氧乐果。

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

14.番茄检验项目包括毒死蜱、腐霉利、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

15.黄瓜检验项目包括阿维菌素、毒死蜱、甲拌磷、克百威、氧乐果。

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

17.豇豆检验项目包括阿维菌素、倍硫磷、氟虫腈、甲胺磷、甲基异柳磷、克百威、灭蝇胺、水胺硫磷、氧乐果。

18.食荚豌豆检验项目包括毒死蜱、多菌灵、灭蝇胺、氧乐果。

19.胡萝卜检验项目包括铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、氟虫腈、甲拌磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

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

21.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、氯霉素、地西泮、五氯酚酸钠(以五氯酚计)。

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

23.淡水蟹检验项目包括镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)。

24.海水鱼检验项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、挥发性盐基氮、孔雀石绿、磺胺类(总量)、甲硝唑、五氯酚酸钠(以五氯酚计)。

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

26.海水蟹检验项目包括镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、呋喃妥因代谢物。

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

28.苹果检验项目包括敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、克百威、氧乐果。

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

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