附件1

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 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2016）、《全国食品安全整顿工作办公室关于印发<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）>的通知》（整顿办函〔2010〕50号）、《动物性食品中兽药最高残留限量》（农业部公告第235号）、《发布在食品动物中停止使用洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星4种兽药的决定》（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）抽检项目**

1.猪肉抽检项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素、恩诺沙星、氧氟沙星、培氟沙星、氯丙嗪、呋喃唑酮代谢物 、磺胺类（总量）、五氯酚酸钠。

2.牛肉抽检项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、磺胺类（总量）、地塞米松 、呋喃唑酮代谢物、氯霉素。

3.羊肉抽检项目包括克伦特罗、恩诺沙星、氯霉素、土霉素莱克多巴胺。

4.猪肝抽检项目包括克伦特罗、五氯酚酸钠、沙丁胺醇、镉（以Cd计）、莱克多巴胺、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物。

5.鸡肉抽检项目包括磺胺类（总量）、恩诺沙星、氧氟沙星、氯霉素、氟苯尼考、培氟沙星、土霉素、呋喃唑酮代谢物、多西环素（强力霉素）、五氯酚酸钠。

6.韭菜抽检项目包括腐霉利、毒死蜱、氧乐果、克百威、甲拌磷、多菌灵、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）。

7.芹菜抽检项目包括毒死蜱、甲拌磷、克百威、氟虫腈、氧乐果 、镉（以Cd计）、辛硫磷。

8.菠菜抽检项目包括毒死蜱、氧乐果、阿维菌素、氟虫腈、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

9.普通白菜抽检项目包括毒死蜱、氟虫腈、啶虫脒、氧乐果、镉（以Cd计）、阿维菌素。

10.油麦菜抽检项目包括氟虫腈、氧乐果、克百威。

11.辣椒抽检项目包括氧乐果、克百威、镉（以Cd计）、甲胺磷。

12.豇豆抽检项目包括克百威、灭蝇胺、氧乐果、水胺硫磷、氟虫腈、甲基异柳磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

13.豆芽抽检项目包括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S02计）。

14.贝类抽检项目包括氯霉素、恩诺沙星、呋喃西林代谢物、镉、孔雀石绿、土霉素。

15.淡水鱼抽检项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、孔雀石绿、氧氟沙星、呋喃西林代谢物、培氟沙星、磺胺类(总量)、地西泮。

16.淡水虾抽检项目包括呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星、呋喃妥因代谢物、土霉素。

17.淡水蟹抽检项目包括呋喃西林代谢物、恩诺沙星、氧氟沙星、镉。

18.海水鱼抽检项目包括恩诺沙星、氧氟沙星、诺氟沙星、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、孔雀石绿、甲硝唑、磺胺类(总量)、羟基甲硝唑、镉。

19.海水虾抽检项目包括镉、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、土霉素、金霉素、二氧化硫残留量。

20.海水蟹抽检项目包括镉、恩诺沙星、氧氟沙星、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物。

21.香蕉抽检项目包括吡唑醚菌酯、溴氰菊酯、辛硫磷、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯。

22.柑、橘抽检项目包括丙溴磷、三唑磷、克百威、氧乐果、苯醚甲环唑、多菌灵。

23.橙抽检项目包括丙溴磷、克百威、水胺硫磷、三唑磷、氧乐果。

24.草莓抽检项目包括烯酰吗啉、辛硫磷、醚菌酯、多菌灵。

25.鸡蛋抽检项目包括恩诺沙星、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素。