附件1

本次样品检验项目

一、 食用农产品

（一）抽检依据

 GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》,农业农村部公告 第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》,GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品》GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》,GB 2763.1-2022《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》,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）,GB 22556-2008《豆芽卫生标准》, GB 2733-2015《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》。

1. 检验项目

1.猪肉检验项目包括：挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、喹乙醇、恩诺沙星、磺胺类（总量）、氟苯尼考。

2.牛肉检验项目包括：挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、氟苯尼考、地塞米松、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）。

3.羊肉检验项目包括：呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类（总量）、氟苯尼考。

4.猪肝检验项目包括：镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类（总量）。

5.韭菜检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、阿维菌素、敌敌畏、毒死蜱、多菌灵、二甲戊灵、三唑磷、水胺硫磷、腐霉利、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、乐果、六六六、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.菠菜检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、阿维菌素、毒死蜱、氧乐果、乙酰甲胺磷、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲拌磷、克百威、乐果。

7.普通白菜检验项目包括：镉（以Cd计）、阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、甲胺磷、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、毒死蜱、氧乐果。

8.芹菜检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、阿维菌素、百菌清、苯醚甲环唑、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、二甲戊灵、三氯杀螨醇、水胺硫磷、甲拌磷、甲基异柳磷、腈菌唑、克百威、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、氧乐果。

9.油麦菜检验项目包括：阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、三氯杀螨醇、水胺硫磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、腈菌唑、克百威。

10.茄子检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、吡唑醚菌酯、毒死蜱、水胺硫磷、氧乐果、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷。

11.辣椒检验项目包括：铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、倍硫磷、吡虫啉、吡唑醚菌酯、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫胺、噻虫嗪、氧乐果。

12.黄瓜检验项目包括：阿维菌素、哒螨灵、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲拌磷、克百威。

13.豇豆检验项目包括：毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、氧乐果。

14.淡水鱼检验项目包括：挥发性盐基氮、镉（以Cd计）、多氯联苯、孔雀石绿、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、磺胺类（总量）、地西泮。

15.海水蟹检验项目包括：二氧化硫残留量、孔雀石绿、氯霉素、呋喃妥因代谢物、诺氟沙星。

16.贝类检验项目包括：镉（以Cd计）、无机砷（以As计）、多氯联苯、孔雀石绿、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星。

17.其他水产品检验项目包括：孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、磺胺类（总量）、氟苯尼考、甲硝唑、氧氟沙星、诺氟沙星。

18.苹果检验项目包括：敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、甲拌磷、克百威、氧乐果、三氯杀螨醇。

19.梨检验项目包括：吡虫啉、敌敌畏、毒死蜱、多菌灵、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑。

20.柑、橘检验项目包括：苯醚甲环唑、丙溴磷、克百威、联苯菊酯、氯唑磷、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷。

21.橙检验项目包括：丙溴磷、克百威、联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、2,4-滴和2,4-滴钠盐、苯醚甲环唑、狄氏剂、氯唑磷。

22.猕猴桃检验项目包括：敌敌畏、多菌灵、氯吡脲、氧乐果。

23.桑葚检验项目包括：脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精钠计）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环以及氨基磺酸计）。

24.香蕉检验项目包括：苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、多菌灵、甲拌磷、腈苯唑、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、氟环唑、联苯菊酯、烯唑醇、百菌清、噻唑膦、狄氏剂。

25.芒果检验项目包括：苯醚甲环唑、多菌灵、戊唑醇、吡唑醚菌酯、噻虫胺、乙酰甲胺磷、吡虫啉、噻虫嗪、噻嗪酮。

26.火龙果检验项目包括：甲胺磷、克百威、氧乐果、乙酰甲胺磷。

27.荔枝检验项目包括：多菌灵、氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡唑醚菌酯、除虫脲、氰霜唑、氟吗啉。

28.杨梅检验项目包括：脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精钠计）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环以及氨基磺酸计）、敌敌畏、氧乐果。

29.柚子检验项目包括：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、克百威。