本次检验项目

一、食用农产品

（一）抽检依据

《食品中有机磷农药残留量的测定》（GB/T 5009.20）、《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650）、《动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定》（GB/T 22338）、《食品安全国家标准 食品中铅的测定》（GB 5009.12）、《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 动物性食品中氯霉素残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》（GB 31658.2）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 动物源性食品中五氯酚残留量的测定 液相色谱-质谱法 》(GB 23200.92)等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

1.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。

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

3.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、镉（以Cd计）、克百威、噻虫嗪 。

4.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）。

5.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。

6.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。

7.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。

8.韭菜检验项目包括腐霉利、镉（以Cd计）、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。

9.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。

10.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、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、啶虫脒。

11.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。

12.芒果检验项目包括吡唑醚菌酯、噻虫胺、苯醚甲环唑、乙酰甲胺磷、噻嗪酮、速灭磷、氧乐果、戊唑醇、多菌灵。

13.苹果检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、啶虫脒、克百威、氧乐果。

14.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。

15.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。

16.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、磺胺类（总量）。

17.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。