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 食品中镉的测定》（GB 5009.15）、《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 食品添加剂使用标准》（GB 2760）等标准及产品明示标准和指标的要求。

1. 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.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。

3.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。

4.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。

5.豆类检验项目包括铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素A。

6.苹果检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、啶虫脒、克百威、氧乐果。

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.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。

9.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。

10.生干籽类检验项目包括铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、黄曲霉毒素B1、过氧化值（以脂肪计）。

11.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。

12.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。

13.豇豆检验项目包括倍硫磷、克百威、灭蝇胺、噻虫胺、三唑磷、氧乐果、啶虫脒、阿维菌素、乙酰甲胺磷、甲基异柳磷、水胺硫磷、甲胺磷、噻虫嗪、氰戊菊酯。

14.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。

15.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。