本次检验项目

一、水产品

（一）抽检依据

《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》（GB 2733）、《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650）、《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）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

淡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、磺胺类(总量)、地西泮、五氯酚酸钠、甲氧苄啶。

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

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

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、磺胺类(总量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、呋喃西林代谢物、甲氧苄啶、组胺。

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

其他水产品检验项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、镉(以Cd计)、氯霉素、孔雀石绿。

二、畜禽肉及副产品

（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）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

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。

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

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

猪肝检验项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、磺胺类(总量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、呋喃唑酮代谢物。

三、蔬菜

（一）抽检依据

《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 食品中2,4-滴丁酸钠盐等112种农药最大残留限量》（GB 2763.1）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、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）、《豆芽卫生标准》（GB 22556）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

韭菜检验项目包括毒死蜱、氟虫腈、腐霉利、镉(以Cd计)、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。

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

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

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)、铅(以Pb计)、亚硫酸盐(以SO₂计)、总汞(以Hg计)。

结球甘蓝检验项目包括氧乐果、甲胺磷、甲基异柳磷、克百威。

菜薹检验项目包括吡虫啉、毒死蜱、氟虫腈、镉(以Cd计)、甲拌磷。

菜豆检验项目包括吡虫啉、甲胺磷、克百威、噻虫胺、氧乐果。

葱检验项目包括毒死蜱、镉(以Cd计)、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、水胺硫磷。

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

油麦菜检验项目包括氟虫腈、氧乐果、克百威、甲拌磷、噻虫嗪、阿维菌素。

胡萝卜检验项目包括毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、铅(以Pb计)、噻虫胺。

茄子检验项目包括镉(以Cd计)、克百威、氧乐果、甲胺磷、水胺硫磷。

辣椒检验项目包括啶虫脒、氟虫腈、镉(以Cd计)、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫胺、水胺硫磷、氧乐果。

番茄检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

黄瓜检验项目包括阿维菌素、敌敌畏、克百威、氧乐果、毒死蜱、甲拌磷。

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。

萝卜检验项目包括毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、铅(以Pb计)、氧乐果。

山药检验项目包括克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、铅(以Pb计)、涕灭威。

食荚豌豆检验项目包括毒死蜱、多菌灵、灭蝇胺、噻虫胺、氧乐果。

鲜食用菌检验项目包括百菌清、除虫脲、镉(以Cd计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐。

四、水果

（一）抽检依据

《食品安全国家标准食品中农药最大残留限量》（GB 2763）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

苹果检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、啶虫脒、克百威、氧乐果。

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。

猕猴桃检验项目包括敌敌畏、多菌灵、氯吡脲、氧乐果。

油桃检验项目包括多菌灵、甲胺磷、克百威、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑。

香蕉检验项目包括苯醚甲环唑、吡虫啉、吡唑醚菌酯、多菌灵、氟虫腈、腈苯唑、噻虫胺、噻虫嗪。

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

柠檬检验项目包括多菌灵、克百威、联苯菊酯、水胺硫磷、乙螨唑。

荔枝检验项目包括阿维菌素、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、除虫脲、毒死蜱、多菌灵、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。

龙眼检验项目包括克百威、氧乐果、二氧化硫残留量、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

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、克百威、联苯菊酯、三唑磷、氧乐果。

杨梅检验项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、三氯蔗糖、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

五、鲜蛋

（一）抽检依据

《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650）、《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）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

鸡蛋检验项目包括地美硝唑、多西环素、恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、呋喃唑酮代谢物、氟苯尼考、磺胺类（总量）、甲硝唑、甲氧苄啶、氯霉素。

六、豆类

（一）抽检依据

《食品安全国家标准食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准食品中真菌毒素限量》（GB 2761）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

豆类检验项目包括铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、赭曲霉毒素A。

七、生干坚果与籽类食品

（一）抽检依据

《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》（GB 19300）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

生干籽类检验项目包括黄曲霉毒素B1、酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)。