附件1

**本次检验项目**

一、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品》、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 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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》等。

（二）检验项目

1、大白菜检验项目为镉(以Cd计)、毒死蜱、氟虫腈、阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒。

2、柑、橘检验项目为苯醚甲环唑、丙溴磷、联苯菊酯、氯唑磷、三唑磷、水胺硫磷、克百威。

3、胡萝卜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

4、黄瓜检验项目为哒螨灵、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、乐果、阿维菌素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。

5、鸡蛋检验项目为甲硝唑、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物、氟虫腈、氯霉素。

6、鸡肉检验项目为挥发性盐基氮、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)、恩诺沙星、沙拉沙星、替米考星、氟苯尼考。

7、姜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、甲拌磷、氧乐果、吡虫啉、克百威、噻虫胺、噻虫嗪。

8、韭菜检验项目为铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、敌敌畏、毒死蜱、二甲戊灵、氟虫腈、腐霉利、阿维菌素、啶虫脒、多菌灵。

9、牛肉检验项目为挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、克伦特罗、磺胺类(总量)。

10、芹菜检验项目为毒死蜱、二甲戊灵、氟虫腈、甲拌磷、甲基异柳磷、马拉硫磷、灭蝇胺、噻虫胺。

11、香蕉检验项目为腈苯唑、氟环唑、联苯菊酯、烯唑醇、百菌清、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪。

12、羊肉检验项目为呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、克伦特罗、莱克多巴胺、恩诺沙星、磺胺类(总量)。

13、猪肉检验项目为挥发性盐基氮、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)、恩诺沙星、替米考星、磺胺类(总量)、氟苯尼考。