附件1

本次检验项目

一、食用农产品

**1.畜禽肉及副产品**

**畜肉**

猪肉

（一）抽检依据

抽检依据为整顿办函〔2010〕50 号、GB 31650-2019 食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量、农业部公告第 250号、农业部公告第 235号。

（二）检验项目

克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氯霉素、地塞米松。

羊肉

（一）抽检依据

抽检依据为整顿办函〔2010〕50 号、农业部公告第 2292 号、

GB 31650-2019 食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量、农业部公告第 235号。

（二）检验项目

克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺，恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、诺氟沙星。

**禽肉**

鸡肉

（一）抽检依据

抽检依据为农业部公告第 2292 号、GB 31650-2019 食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量、农业部公告第 235号、农业部公告第 560 号。

（二）检验项目

恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、诺氟沙星、磺胺类(总量)、金刚烷胺、金刚乙胺。

鸭肉

（一）抽检依据

抽检依据为农业部公告第 2292 号、GB 31650-2019 食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量、农业部公告第 235号。

（二）检验项目

恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、诺氟沙星。

**畜副产品**

猪肝

（一）抽检依据

抽检依据为整顿办函〔2010〕50 号、农业部公告第 250号、农业部公告第 2292号。

（二）检验项目

克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氧氟沙星。

**2.豆类**

（一）抽检依据

抽检依据GB 2761-2017 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量、GB 2762-2017 食品安全国家标准 食品中污染物限量。

（二）检验项目

铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素A。

**3.生干坚果与籽类食品**

**生干坚果**

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2762-2017 食品安全国家标准 食品中污染物限量、GB 19300-2014 食品安全国家标准 坚果与籽类食品。

（二）检验项目

铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）。

**生干籽类**

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2761-2017 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量、GB 2762-2017食品安全国家标准 食品中污染物限量、GB 19300-2014 食品安全国家标准 坚果与籽类食品。

（二）检验项目

铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1（限花生），酸价（限芝麻）、过氧化值（限芝麻）。

**4.蔬菜**

**豆类蔬菜**

豇豆

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

氟虫腈、水胺硫磷、甲拌磷、克百威、氧乐果、灭蝇胺、甲基异柳磷。

**豆芽**

（一）抽检依据

抽检依据为GB 22556-2008 豆芽卫生标准、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）。

（二）检验项目

亚硫酸盐（以SO2计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计）、赤霉素。

**瓜类蔬菜**

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

水胺硫磷、克百威、氧乐果。

**鳞茎类蔬菜**

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

腐霉利、水胺硫磷、毒死蜱、甲拌磷、克百威、氧乐果、阿维菌素。

**茄果类蔬菜**

番茄、茄子、甜椒

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

水胺硫磷、克百威、氧乐果。

辣椒

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

水胺硫磷、克百威、氧乐果、甲拌磷。

**叶菜类蔬菜**

芹菜

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

氟虫腈、水胺硫磷、毒死蜱、甲拌磷、克百威、氧乐果、甲基异柳磷、阿维菌素。

大白菜

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

水胺硫磷、克百威、氧乐果。

**5.水产品**

淡水鱼

（一）抽检依据

抽检依据为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、农业部公告第2292号、农业部公告第235号。

（二）检验项目

孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、诺氟沙星、地西泮。

海水鱼

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2762-2017 食品安全国家标准 食品中污染物限量、GB 31650-2019 食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量、农业部公告第2292号、农业部公告第235号。

（二）检验项目

镉、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、诺氟沙星。

**6.水果**

**柑橘类水果**

柚

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

水胺硫磷、联苯菊酯、溴氰菊酯。

柠檬

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

水胺硫磷、联苯菊酯、克百威。

橙

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

联苯菊酯、水胺硫磷、克百威、丙溴磷、三唑磷

**瓜果类水果**

西瓜

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

克百威、氧乐果、甲胺磷

甜瓜类

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

氧乐果、克百威、烯酰吗啉

**核果类水果**

枣、桃

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

氰戊菊酯、氧乐果、甲胺磷。

油桃

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

克百威、氧乐果、甲胺磷。

杏

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

克百威、氧乐果、腈苯唑。

**浆果和其他小型水果**

葡萄

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

克百威、氧乐果、甲胺磷。

猕猴桃

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

敌敌畏、氧乐果、多菌灵。

**热带和亚热带水果**

芒果

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯、氧乐果。

香蕉

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

腈苯唑、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯。

火龙果

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

甲胺磷、克百威、氧乐果。

荔枝

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑。

**仁果类水果**

苹果、梨

（一）抽检依据

抽检依据为GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量。

（二）检验项目

克百威、毒死蜱、氧乐果。

**7.鲜蛋**

（一）抽检依据

抽检依据为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、农业部公告第2292号、农业部公告第235号。

（二）检验项目

氯霉素、氟苯尼考、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、诺氟沙星、氧氟沙星。