附件1

本次检验项目

一、食用农产品

**1.豆类**

（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》。

（二）检验项目

镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、铬(以Cr计)。

**2.水果类**

**柑橘类水果**

（一）抽检依据

抽检依据为抽检依据为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

毒死蜱、水胺硫磷、丙溴磷、氧乐果。

**核果类水果**

（一）抽检依据

抽检依据为抽检依据为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、甲胺磷、氧乐果、敌敌畏。

**浆果和其他小型水果**

（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、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果。

**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、氧乐果。

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

克百威、氧乐果、甲胺磷。

**仁果类水果**

（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

水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、敌敌畏。

**4.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、GB 2763-2019 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量、农业部公告第560号《兽药地方标准废止目录》。

（二）检验项目

金刚烷胺、甲硝唑、恩诺沙星、磺胺类(总量)、氟苯尼考、氟虫腈。