附件1

**本次检验项目**

**水产品**

1. **抽检依据**

抽检依据是:GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、农业部公告第235号、农业部公告第2292号、农业部公告第560号

**（二）检验项目**

淡水鱼：铅、孔雀石绿、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、环丙沙星、恩诺沙星和环丙沙星之和、镉、总汞、总砷、甲砜霉素、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、四环素、金霉素、土霉素

**鲜蛋**

1. **抽检依据**

抽检依据是：GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、农业部公告第235号、农业部公告第2292号、农业部公告第560号

1. **检验项目**

鲜蛋：铅、诺氟沙星、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、镉、总汞、恩诺沙星、环丙沙星、恩诺沙星和环丙沙星之和、培氟沙星、氧氟沙星

**蔬菜**

1. **抽检依据**

抽检依据是：GB2763-2016《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、

（**二）检验项目**

韭菜（鳞茎类蔬菜）：毒死蜱、阿维菌素、敌敌畏、对硫磷、乐果、多菌灵、腐霉利、甲胺磷、甲拌磷、倍硫磷、氧乐果、铅、镉、总汞、总砷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、内吸磷、杀扑磷、水胺硫磷、辛硫磷

芸薹属类蔬菜（花椰菜）：阿维菌素、毒死蜱、铅、镉、倍硫磷、敌百虫、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、甲胺磷、甲拌磷、氧乐果

叶菜类蔬菜（芹菜）：阿维菌素、甲胺磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、杀扑磷、水胺硫磷、辛硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、毒死蜱、甲拌磷、倍硫磷、氧乐果、对硫磷、敌敌畏、铅、镉、总汞、总砷

茄果类蔬菜（辣椒）：多菌灵、铅、镉、倍硫磷、敌百虫、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、咪鲜胺、氯唑磷、内吸磷、杀扑磷、水胺硫磷、甲胺磷、氧乐果、丙溴磷、腐霉利、克百威

豆类蔬菜（豆菜）：阿维菌素、毒死蜱、铅、镉、倍硫磷、敌百虫、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、内吸磷、杀扑磷、水胺硫磷、多菌灵、甲胺磷、甲拌磷、氧乐果、克百威

茄果类蔬菜（番茄）：铅、镉、阿维菌素、多菌灵、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、杀扑磷、水胺硫磷、苯醚甲环唑、毒死蜱、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、甲拌磷

豆类蔬菜（豇豆）：阿维菌素、水胺硫磷、甲基异柳磷、乐果、氧乐果、甲拌磷、克百威

叶菜类蔬菜（普通白菜）：阿维菌素、啶虫脒、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、久效磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、内吸磷、杀扑磷、水胺硫磷、敌百虫、毒死碑、倍硫磷、丙溴磷、甲胺磷、氧乐果、甲基异柳磷、甲基对硫磷、铅、镉、总汞、总砷

叶菜类蔬菜（菠菜）：阿维菌素、铅、镉、倍硫磷、敌百虫、甲胺磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、内吸磷、杀扑磷、水胺硫磷、毒死碑、对硫磷、氧乐果、克百威