

## 附件 1

### 本次抽检项目

#### 一、食用农产品

##### （一）抽检依据

抽检依据是 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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）》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、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》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、GB 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中41种兽药最大残留限量》、中华人民共和国农业农村部公告第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》等标准和指标的要求。

##### （二）抽检项目

1. 蔬菜的抽检项目包括啶虫脒，噻虫胺，毒死蜱，水胺硫磷，敌敌畏，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，甲胺磷，腐霉利，甲拌磷，氧乐果，克百威，噻虫嗪，咪鲜胺和咪鲜胺锰盐，吡虫啉，二氧化硫残留量，铅（以Pb计），氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，亚硫酸盐（以SO<sub>2</sub>计），6-苄基腺嘌呤（6-BA），4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计）。

2. 水产品的抽检项目包括恩诺沙星，孔雀石绿，氯霉素，氧氟沙星。

3. 水果类的抽检项目包括苯醚甲环唑，吡唑醚菌酯，戊唑醇，噻虫胺，吡虫啉，敌敌畏，氧乐果，毒死蜱，克百威，联苯菊酯，丙溴磷，水胺硫磷，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯，多菌灵，氯唑磷。

4. 鲜蛋的抽检项目包括地美硝唑，多西环素，恩诺沙星，氟苯尼考，甲硝唑，氯霉素。