

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 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》,GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》,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 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,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》,GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》,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》,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》等标准和指标的要求。

(二) 抽检项目

1. 生干坚果与籽类食品的抽检项目包括过氧化值(以脂肪计),酸价(以脂肪计)(KOH),黄曲霉毒素 B₁。

2. 蔬菜的抽检项目包括啶虫脒,毒死蜱,阿维菌素,吡虫啉,噻虫胺,水胺硫磷,敌敌畏,氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯,甲拌磷,噻虫嗪,氧乐果,咪鲜胺和咪鲜胺锰盐,二氧化硫残留量,铅(以 Pb 计),氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯,克百威,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)。

3. 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,镉(以 Cd 计),二氧化硫残留量。

4. 水果类的抽检项目包括苯醚甲环唑,吡唑醚菌酯,腈苯唑,吡虫啉,噻虫嗪,噻虫胺,戊唑醇,丙溴磷,克百威,联苯菊酯,毒死蜱,敌敌畏,多菌灵,乙酰甲胺磷,氧乐果,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。

5. 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。