附件1

**本次检验项目**

一、食用农产品

**(一)抽检依据**

抽检依据是2015年第11号公告《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》,GB 22556-2008《豆芽卫生标准》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》,GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》,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 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,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》,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《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》。

**(二)检验项目**

食用农产品检验项目包括4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计）,6-苄基腺嘌呤（6-BA),亚硫酸盐（以SO2计）,铅(以Pb计),倍硫磷,灭蝇胺,毒死蜱,水胺硫磷,氧乐果,敌敌畏,苯醚甲环唑,联苯菊酯,氯吡脲,氯氰菊酯和高效氯氰菊酯,吡虫啉,啶虫脒,甲胺磷,甲拌磷,克百威,噻虫嗪,噻虫胺,腈苯唑,多菌灵,吡唑醚菌酯,多菌灵,丙溴磷,三唑磷,地美硝唑,甲硝唑,氧氟沙星,恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）,氟虫腈,沙拉沙星,腐霉利,氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯,氰戊菊酯和S-氰戊菊酯,甲氰菊酯,甲基异柳磷,糖精钠(以糖精计),氟苯尼考,磺胺类（总量）,五氯酚酸钠（以五氯酚计）,呋喃唑酮代谢物,呋喃西林代谢物,氯霉素,地塞米松,甲氧苄啶,诺氟沙星,孔雀石绿,镉(以Cd计),百菌清,黄曲霉毒素B1,酸价(以脂肪计)(KOH),过氧化值(以脂肪计),烯酰吗啉,乙酰甲胺磷,腈苯唑,土霉素,金霉素,多西环素。