**本次检验项目**

# 食用农产品

## 抽检依据

GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 22556-2008《豆芽卫生标准》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、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 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 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、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》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、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)、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

畜禽肉及副产品检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、恩诺沙星、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、多西环素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、尼卡巴嗪、沙拉沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、氧氟沙星。

蔬菜检验项目包括铅（以Pb计）、总汞(以Hg计）、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）、镉（以Cd计）、百菌清、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、噻虫胺、啶虫脒、多菌灵、三唑磷、乙酰甲胺磷、乐果、腐霉利、三氯杀螨醇、敌敌畏、倍硫磷、噻虫嗪、吡唑醚菌酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、烯酰吗啉、克百威、涕灭威、二氧化硫残留量。

水产品检验项目包括磺胺类（总量）、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星、地西泮、镉（以 Cd 计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、孔雀石绿等。

水果检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、氧乐果、三氯杀螨醇、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、乙螨唑、苯醚甲环唑、甲胺磷、溴氰菊酯、多菌灵、吡虫啉、联苯菊酯、丙溴磷、克百威、三唑磷、杀扑磷、2,4-滴和2,4-滴钠盐、狄氏剂、己唑醇、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、吡唑醚菌酯、氟环唑、戊唑醇、噻虫嗪、氯唑磷、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、糖精钠（以糖精计）、噻虫胺、腈苯唑、二氧化硫残留量等。

鲜蛋检验项目包括恩诺沙星、氧氟沙星、沙拉沙星、氟苯尼考、氯霉素、磺胺类（总量）、甲氧苄啶。

豆类检验项目包括铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素A、吡虫啉、环丙唑醇。

生干坚果与籽类食品检验项目包括黄曲霉毒素B1、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、噻虫嗪。