

附件 1

本次检验项目

一、食用农产品

（一）抽检依据

《农业部公告第 235 号》、《食品安全国家标准食品中兽药最大残留限量》（GB 31650-2019）、《农业农村部公告第 250 号》、《整顿办函〔2010〕50 号》、《农业部公告第 560 号》、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

猪肉检验项目包括恩诺沙星、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、多西环素、土霉素。

鸡肉检验项目包括尼卡巴嗪、恩诺沙星、甲氧苄啶、多西环素 沙拉沙星。

韭菜检验项目包括镉（以 Cd 计）、腐霉利、毒死蜱、敌敌畏、甲胺磷、水胺硫磷、氧乐果。

芹菜检验项目包括毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效

氯氟氰菊酯、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氟菊酯、马拉硫磷、水胺硫磷。

普通白菜检验项目包括毒死蜱、啉虫脒、吡虫啉、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、水胺硫磷。

油麦菜检验项目包括阿维菌素、氟虫腈、甲胺磷、水胺硫磷。

辣椒检验项目包括镉（以 Cd 计）、啉虫脒、氧乐果、杀扑磷、水胺硫磷。

茄子检验项目包括镉（以 Cd 计）、氧乐果、水胺硫磷、甲胺磷。

豇豆检验项目包括克百威、灭蝇胺、氧乐果、水胺硫磷、甲胺磷、乙酰甲胺磷。

姜检验项目包括铅（以 Pb 计）、噻虫胺、镉（以 Cd 计）、噻虫嗪、氧乐果、吡虫啉。

豆芽检验项目包括 4-氯苯氧乙酸钠（以 4-氯苯氧乙酸计）、6-苯基腺嘌呤（6-BA）、铅（以 Pb 计）、亚硫酸盐（以 S02 计）。

淡水鱼检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿、地西泮、氯霉素、氟苯尼考。

海水鱼检验项目包括恩诺沙星、镉（以 Cd 计）、氯霉

素。

其他水产品检验项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、孔雀石绿。

香蕉检验项目包括吡虫啉、噻虫嗪、腈苯唑、吡唑醚菌酯、多菌灵。

猕猴桃检验项目包括氯吡脞、敌敌畏、多菌灵、氧乐果。

鸡蛋检验项目包括甲硝唑、氯霉素、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物。

生干籽类(重点芝麻、花生)检验项目包括酸价、黄曲霉毒素 b1 (限花生检测)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以 Pb 计)。

其他畜肉检验项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇。

鸭肉检验项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、磺胺类(总量)。

其他禽肉检验项目包括氯霉素、氟苯尼考。

猪肝检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物。

其他禽副产品检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物。

鲜食用菌检验项目包括镉（以 Cd 计）、总砷（以 As 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。

结球甘蓝检验项目包括甲基异柳磷、灭线磷、氧乐果、乙酰甲胺磷。

大白菜检验项目包括毒死蜱、水胺硫磷、吡虫啉、啉虫脒。

番茄检验项目包括镉（以 Cd 计）、毒死蜱、腐霉利、甲胺磷。

甜椒检验项目包括吡虫啉、啉虫脒、甲胺磷、水胺硫磷。

黄瓜检验项目包括毒死蜱、氧乐果、哒螨灵、噻虫嗪。

菜豆检验项目包括吡虫啉、多菌灵、甲胺磷、克百威。

山药检验项目包括铅（以 Pb 计）、克百威、涕灭威。

胡萝卜检验项目包括铅（以 Pb 计）、氟虫腈、乐果。

莲藕检验项目包括氧乐果、铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、总砷（以 As 计）。

苹果检验项目包括敌敌畏、啉虫脒、毒死蜱、氧乐果。

梨检验项目包括吡虫啉、毒死蜱、克百威、氧乐果。

枣检验项目包括多菌灵、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、氧乐果、糖精钠（以糖精计）。

柠檬检验项目包括多菌灵、联苯菊酯、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯。

葡萄检验项目包括苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、烯酰吗啉。

豆类检验项目包括铅（以 Pb 计）、铬（以 Cr 计）。

生干坚果检验项目包括酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）。

橙检验项目包括氧乐果、苯醚甲环唑、多菌灵、水胺硫磷。

桃检验项目包括苯醚甲环唑、敌敌畏、多菌灵、氧乐果。