本次检验项目说明

一、粮食加工品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）、《关于撤销食品添加剂过氧化苯甲酰、过氧化钙的公告》（卫生部公告[2011]第4号 卫生部等7部门）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

大米检验项目包括无机砷（以As计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1。

通用小麦粉、专用小麦粉检验项目包括玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素A、过氧化苯甲酰、黄曲霉毒素B₁。

挂面、手工面检验项目包括铅（以Pb计）。

二、食用油、油脂及其制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 植物油》（GB 2716-2018 ）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《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指标的要求。

1. 检验项目

大豆油检验项目包括溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、苯并[a]芘、过氧化值、酸价（KOH）。

食用调和油检验项目包括乙基麦芽酚、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、苯并[a]芘、过氧化值、酸价。

芝麻油检验项目包括乙基麦芽酚、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、苯并[a]芘、过氧化值、酸价（KOH）。

1. 调味品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 酿造酱》（GB 2718-2014 ）、《食品安全国家标准 食醋》（GB 2719-2018）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）、《酱油卫生标准》（GB 2717-2003）、《酿造酱油》（ GB/T 18186-2000）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

黄豆酱、甜面酱检验项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、氨基酸态氮、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、黄曲霉毒素B₁。

酱油检验项目包括乙基麦芽酚、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）、苯并[a]芘、过氧化值、酸价。

食醋检验项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、总酸（以乙酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、防腐剂各自用量占其最大使用量比例之和。

1. 肉制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 熟肉制品》（GB 2726-2016 ）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、整顿办函〔2011〕1 号等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

酱卤肉制品检验项目包括亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、大肠菌群、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、氯霉素、糖精钠（以糖精计）、胭脂红、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和。

1. 乳制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 巴氏杀菌乳》（GB 19645-2010 ）、《卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局质检总局公告2011年第10号》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

巴氏杀菌乳检验项目三聚氰胺、大肠菌群、菌落总数、蛋白质、酸度。

1. 饮料

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 包装饮用水》（GB 19298-2014 ）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 饮料》（GB 7101-2015 ）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

果、蔬汁饮料检验项目包括大肠菌群、安赛蜜、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、胭脂红（或柠檬黄）、苋菜红（或日落黄）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数。

其他饮用水检验项目包括亚硝酸盐（以NO₂¯计）、余氯（游离氯）、大肠菌群、溴酸盐、耗氧量（以O₂计）、铜绿假单胞菌。

饮用纯净水检验项目包括亚硝酸盐（以NO₂¯计）、余氯（游离氯）、大肠菌群、溴酸盐、耗氧量（以O₂计）、铜绿假单胞菌。

1. 速冻食品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 速冻面米制品》（GB 19295-2011）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）、《速冻调制食品》（SB/T 10379-2012）、整顿办函〔2011〕1 号等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

速冻水产制品检验项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、过氧化值（以脂肪计）。

速冻调理肉制品检验项目包括氯霉素、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、铬（以Cr计）。

1. 薯类和膨化食品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 膨化食品》（GB 17401-2014）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《马铃薯片》（QB/T 2686-2005）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

含油型膨化食品和非含油型膨化食品检验项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、水分、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）。

干制薯类(马铃薯片)检验项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、水分、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）。

1. 蛋制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》（GB 2749-2015）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《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指标的要求。

（二）检验项目

再制蛋检验项目包括大肠菌群、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数、铅（以Pb计）。

1. 糕点

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 糕点、面包》（GB 7099-2015）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

糕点检验项目包括丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、大肠菌群、安赛蜜、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）、铝的残留量（干样品，以Al计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和。

1. 酒类

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》（GB 2757-2012）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)检验项目包括三氯蔗糖、氰化物（以HCN计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、甲醇、糖精钠（以糖精计）、酒精度。

葡萄酒检验项目包括二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、甲醇、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、酒精度。

1. 蔬菜制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 酱腌菜》（GB 2714-2015）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

酱腌菜检验项目包括三氯蔗糖、大肠菌群、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、纽甜、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、铅（以Pb计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、阿斯巴甜。

1. 水果制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《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指标的要求。

（二）检验项目

蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类检验项目包括二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、相同色泽着色剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠（以糖精计）、胭脂红、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苋菜红、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和。

水果干制品检验项目包括大肠菌群、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、铅（以Pb计）。

1. 淀粉及淀粉制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食用淀粉》（GB 31637-2016）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《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指标的要求。

（二）检验项目

淀粉检验项目包括大肠菌群、菌落总数、铅（以Pb计）、霉菌和酵母。

粉丝粉条检验项目包括二氧化硫残留量、铅（以Pb计）、铝的残留量（干样品，以Al计）。

1. 豆制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《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指标的要求。

（二）检验项目

豆干、豆腐、豆皮等检验项目包括丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、铅（以Pb计）、铝的残留量（干样品，以Al计）。

腐竹、油皮及其再制品检验项目包括丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、铅（以Pb计）。

1. 食品添加剂

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 复配食品添加剂通则》（GB 26687-2011）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

复配食品添加剂检验项目包括砷（以As计）、铅（以Pb计）。

1. 方便食品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 方便面》（GB 17400-2015）、《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》（GB 29921-2013）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

调味面制品检验项目包括大肠菌群、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、沙门氏菌、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数、金黄色葡萄球菌、霉菌。

油炸面、非油炸面、方便米粉(米线)、方便粉丝检验项目包括大肠菌群、水分、菌落总数、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）。

1. 饼干

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 方便面》（GB 17400-2015）、《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》（GB 29921-2013）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

饼干检验项目包括二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）、铝的残留量（干样品，以Al计）。

1. 罐头

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 罐头食品》（GB 7098-2015）、《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指标的要求。

（二）检验项目

水产动物性罐头检验项目包括商业无菌、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）。

1. 茶叶及相关制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2019）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶检验项目三氯杀螨醇、乙酰甲胺磷、克百威（包括3-羟基克百威）、吡虫啉、吡蚜酮、啶虫脒、敌百虫、氧乐果、氯唑磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、水胺硫磷、灭多威、灭线磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷、联苯菊酯、草甘膦。

1. 炒货食品及坚果制品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》（GB 19300-2014）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

其他炒货食品及坚果制品检验项目包括甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、过氧化值（以脂肪计）、酸价（以脂肪计）、霉菌、黄曲霉毒素B₁。

1. 食糖

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食糖》（GB 13104-2014）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《绵白糖》（GB/T 1445-2018）、《白砂糖（GB/T 317-2018）、《精幼砂糖》（QB/T 4564-2013）、《红糖》（GB/T 35885-2018）、《红糖》（QB/T 4561-2013）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

白砂糖检验项目包括二氧化硫残留量、色值、蔗糖分、螨、还原糖分。

红糖检验项目包括不溶于水杂质、总糖分、螨。

绵白糖检验项目包括二氧化硫残留量、总糖分、色值、螨、还原糖分。

1. 蜂产品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 蜂蜜》（GB 14963-2011）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《中华人民共和国农业农村部公告》（第250号）、农业部第 2292 号公告等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

蜂蜜检验项目包括培氟沙星、果糖和葡萄糖、氧氟沙星、氯霉素、菌落总数、蔗糖、诺氟沙星、铅（以Pb计）。

1. 保健食品

**（一）**抽检依据

抽检依据国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件 2009030等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

保健食品检验项目包括他达拉非、伐地那非、西地那非。

1. 食盐

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食用盐》（GB 2721-2015）、《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指标的要求。

（二）检验项目

食盐检验项目包括总汞（以Hg计）、总砷（以As计）、氯化钠（以干基计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）。

1. 餐饮食品

**（一）**抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 消毒餐（饮）具》（GB 14934-2016）、《食品安全国家标准 酱腌菜》（GB 2714-2015）、《食品安全国家标准 植物油》（GB 2716-2018 ）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第一批)》（食品整治办[2008]3号）等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

发酵面制品(自制)检验项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）。

复用餐饮具检验项目包括大肠菌群、游离性余氯、阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）。

火锅调味料(底料、蘸料)(自制)检验项目包括可待因、吗啡、罂粟碱、蒂巴因、那可丁。

酱卤肉制品、肉灌肠、其他熟肉(自制)检验项目包括山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、胭脂红、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）。

油炸面制品(自制)检验项目包括铝的残留量（干样品，以Al计）。

1. 食用农产品

**（一）**抽检依据

抽检依据《豆芽卫生标准》（GB 22556-2008）、《食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品》（GB 2707-2016）、《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》（GB 2733-2015）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2017）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2019 ）、《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650-2019 ）、《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》、《农业部公告 第2292号》、《农业部公告第 560 号》、《农业部公告第235号》、《农业农村部公告 第250号》、《整顿办函〔2010〕50 号》等标准及产品明示标准和指标的要求。

（二）检验项目

贝类检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、孔雀石绿、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、氯霉素。

菠菜检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、阿维菌素。

流通环节淡水鱼检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、地西泮、培氟沙星、孔雀石绿、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、氯霉素、诺氟沙星。

餐饮环节淡水鱼检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、地西泮、培氟沙星、孔雀石绿、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、挥发性盐基氮、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素、甲氧苄啶、磺胺类（总量）（磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺喹恶啉）、诺氟沙星。

豆芽检验项目包括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）、镉（以Cd计）。

豆芽检验项目包括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）、镉（以Cd计）。

番茄检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、毒死蜱、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。

流通环节海水鱼检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、地西泮、培氟沙星、孔雀石绿、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、氯霉素、组胺、诺氟沙星、镉（以Cd计）。

餐饮环节海水鱼检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、土霉素、地西泮、培氟沙星、孔雀石绿、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、挥发性盐基氮、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素、甲氧苄啶、甲硝唑、磺胺类（总量）（磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺喹恶啉）、组胺、诺氟沙星、镉（以Cd计）。

黄瓜检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、哒螨灵、多菌灵、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、腐霉利。

流通环节鸡蛋检验项目包括呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素、诺氟沙星、金刚烷胺。

餐饮环节鸡蛋检验项目包括呋喃唑酮代谢物、多西环素、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟虫腈亚砜之和计）、氧氟沙星、氯霉素、甲硝唑、磺胺总量（磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲鯻唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、磺胺嘧啶）、诺氟沙星、金刚乙胺、金刚烷胺。

流通环节鸡肉检验项目包括呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素、诺氟沙星、金刚烷胺。

餐饮环节鸡肉检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、培氟沙星、多西环素、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、替米考星、氧氟沙星、氯霉素、沙拉沙星、磺胺类（总量）（磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲鯻唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、磺胺嘧啶）、诺氟沙星、金刚乙胺、金刚烷胺。

姜检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、吡虫啉、噻虫嗪、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）。

豇豆检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、水胺硫磷、灭蝇胺、甲基异柳磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、阿维菌素。

结球甘蓝检验项目包括久效磷、乐果、乙酰甲胺磷、克百威（包括3-羟基克百威）、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、涕灭威（包括涕灭威砜、涕灭威亚砜）、灭多威、甲基异柳磷、甲基毒死蜱、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷。

流通环节韭菜检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、多菌灵、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷、腐霉利。

餐饮环节韭菜检验项目包括乐果、二甲戊灵、克百威（包括3-羟基克百威）、多菌灵、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、灭线磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷、腐霉利、辛硫磷、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、阿维菌素。

辣椒检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、多菌灵、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、水胺硫磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷。

牛肉检验项目包括克伦特罗、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、地塞米松、培氟沙星、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、氯霉素、沙丁胺醇、磺胺类（总量）（磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲鯻唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、磺胺嘧啶）、莱克多巴胺、诺氟沙星。

苹果检验项目包括丙溴磷、克百威（包括3-羟基克百威）、啶虫脒、敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）。

普通白菜检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲基异柳磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷。

其他畜副产品检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、氧氟沙星、氯霉素、沙丁胺醇、磺胺类（总量）（磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲鯻唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、甲氧苄啶、磺胺嘧啶）、莱克多巴胺。

茄子检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、杀扑磷、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯唑磷、水胺硫磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲氰菊酯、甲胺磷、镉（以Cd计）、霜霉威和霜霉威盐酸盐。

流通环节芹菜检验项目包括克百威（包括3-羟基克百威）、对硫磷、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、水胺硫磷、甲基异柳磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷。

餐饮环节芹菜检验项目包括二甲戊灵、克百威（包括3-羟基克百威）、对硫磷、敌敌畏、毒死蜱、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、水胺硫磷、灭多威、甲基异柳磷、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、甲胺磷、辛硫磷、阿维菌素、马拉硫磷。

香蕉检验项目包括吡唑醚菌酯、多菌灵、对硫磷、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、甲拌磷（包括甲拌磷砜、甲拌磷亚砜）、苯醚甲环唑、辛硫磷。

流通环节猪肉检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、土霉素、培氟沙星、多西环素、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氧氟沙星、氯霉素、沙丁胺醇、磺胺类（总量）（磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲鯻唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、磺胺嘧啶）、莱克多巴胺、诺氟沙星。

餐饮环节猪肉检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、克伦特罗、利巴韦林、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、喹乙醇代谢物、土霉素、地塞米松、培氟沙星、多西环素、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、挥发性盐基氮、氟苯尼考、氧氟沙星、氯丙嗪、氯霉素、沙丁胺醇、甲氧苄啶、甲硝唑、磺胺类（总量）（磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲鯻唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）、磺胺嘧啶）、莱克多巴胺、诺氟沙星。