

附件 1

本次检验项目

一、餐饮食品

（一）检验依据

检验依据是整顿办函〔2011〕1号《关于印发〈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（第五批）〉的通知》，GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

（二）检验项目

辣椒调料(餐饮)和火锅调味料(底料、蘸料)(自制)的检验项目为罂粟碱,吗啡,可待因,那可丁,蒂巴因;发酵面制品(自制)的检验项目为苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计),山梨酸及其钾盐(以山梨酸计),糖精钠(以糖精计)。

二、茶叶及相关制品

（一）检验依据

检验依据 GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

（二）检验项目

检验项目为敌百虫,氯唑磷,三氯杀螨醇,甲胺磷,啶虫脒。

三、糕点

(一) 检验依据

检验依据 GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

(二) 检验项目

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

四、酒类

(一) 检验依据

检验依据 GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

(二) 检验项目

检验项目为二氧化硫(以二氧化硫残留量计),酒精度,固形物,甲醇,铅(以Pb计),氰化物(以HCN计),糖精钠(以糖精计),甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

五、食用农产品

(一) 检验依据

检验依据 GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》，中华人民共和国农业部公告 第 560 号《兽药地方标准废止目录》，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 22556-2008《豆芽卫生标准》，GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，《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)》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

(二) 检验项目

菠菜的检验项目为毒死蜱, 氟虫腈, 阿维菌素, 氧乐果, 克百威, 甲基异柳磷, 铬(以 Cr 计);

豆芽的检验项目为 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), 总汞(以 Hg 计), 铬(以 Cr 计);

黄瓜的检验项目为阿维菌素, 克百威, 氧乐果, 毒死蜱, 腐霉利, 敌敌畏;

鸡蛋的检验项目为恩诺沙星, 氟苯尼考, 磺胺类(总量), 甲硝唑, 金刚烷胺, 氯霉素, 呋喃唑酮代谢物, 沙拉沙星;

姜的检验项目为甲拌磷,铅(以 Pb 计),吡虫啉,噻虫嗪,镉(以 Cd 计),氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯,氯氰菊酯和高效氯氰菊酯;

豇豆的检验项目为灭蝇胺,克百威,阿维菌素,氧乐果,水胺硫磷,倍硫磷,甲氨基阿维菌素苯甲酸盐,啶虫脒,甲胺磷;

辣椒的检验项目为镉(以 Cd 计),氧乐果,克百威,氯氰菊酯和高效氯氰菊酯,氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯,甲胺磷;

苹果的检验项目为敌敌畏,毒死蜱,克百威,三唑醇,氧乐果;

普通白菜的检验项目为毒死蜱,啶虫脒,氟虫腈,阿维菌素,氧乐果,氯氰菊酯和高效氯氰菊酯,甲拌磷,甲胺磷;

芹菜的检验项目为毒死蜱,甲拌磷,氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯,氧乐果,克百威,铅(以 Pb 计),敌敌畏