

## 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 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》，GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》。

### (二) 检验项目

检验项目为游离棉酚,酸价(KOH),极性组分,蒂巴因,罂粟碱,吗啡,可待因,那可丁,游离棉酚,酸价(KOH),极性组分,铝的残留量(干样品,以Al计),苋菜红及其铝色淀(以苋菜红计),胭脂红及其铝色淀(以胭脂红计),甜蜜素(以环己基氨基磺酸计),安赛蜜,糖精钠(以糖精计)。

## 二、粮食加工品

### (一) 检验依据

检验依据 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,卫生部公告〔2011〕第4号《卫生部等7部门关于撤销食品添加剂过氧化苯甲酰、过氧化钙的公告》

食品整治办〔2008〕3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（第一批）〉的通知》。

## （二）检验项目

检验项目为脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计),铅(以Pb计),二氧化钛,过氧化苯甲酰,硼砂(以硼计),苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计),山梨酸及其钾盐(以山梨酸计),滑石粉

## 三、食用农产品

### （一）检验依据

检验依据是GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,GB 31650-2019《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》,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》,GB 22556-2008《豆芽卫生标准》,《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)》。

### （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)。

豆芽的检测项目为 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 SO<sub>2</sub> 计), 铅(以 Pb 计), 铬(以 Cr 计)

姜的检测项目为甲拌磷, 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, 氯氰菊酯和高效氯氟氰菊酯

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

芹菜的检测项目为毒死蜱, 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

鲜食用菌的检测项目为甲氨基阿维菌素苯甲酸盐, 百菌清, 镉(以 Cd 计), 二氧化硫残留量, 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯, 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯

鸡蛋的检测项目为恩诺沙星, 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

韭菜的检测项目镉(以 Cd 计), 腐霉利, 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯, 毒死蜱, 氧乐果, 克百威, 多菌灵, 铅(以 Pb 计), 甲拌磷

油麦菜的检测项目为氟虫腈, 氧乐果, 阿维菌素, 啉虫脒, 水胺硫磷, 甲拌磷, 克百威, 甲基异柳磷