

附件 1

本次检验项目

序号	食品大类 (一级)	食品亚类 (二级)	食品品种(三 级)	食品细类 (四级)	检验项目
1	粮食加工品	大米	大米	大米	镉(以 Cd 计)、黄曲霉毒素 B ₁ 、无机砷(以 As 计)、苯并[a]芘
		小麦粉	小麦粉	小麦粉	苯并[a]芘、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素 A、黄曲霉毒素 B ₁ 、过氧化苯甲酰、偶氮甲酰胺
		挂面	挂面	挂面	铅(以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、黄曲霉毒素 B ₁
2	食用油、油脂及其制品	食用植物油(含煎炸用油)	食用植物油(半精炼、全精炼)	花生油	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B ₁ 、苯并[a]芘、特丁基对苯二酚(TBHQ)
				其他食用植物油	酸值/酸价、过氧化值、铅(以 Pb 计)、苯并[a]芘、特丁基对苯二酚(TBHQ)
3	调味品	酱油	酱油	酱油	氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、防腐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)、菌落总数、大肠菌群、三氯蔗糖
		香辛料类	香辛料类	其他香辛料调味品	铅(以 Pb 计)、丙溴磷、多菌灵、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、沙门氏菌、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量
		调味料	固体复合调味料	鸡粉、鸡精调味料	谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)
		味精	味精	味精	谷氨酸钠
		食盐	食用盐	普通食用盐	氯化钠、碘(以 I 计)、钡(以 Ba 计)、铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计)、镉(以 Cd 计)、总汞(以 Hg 计)、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)
4	饮料	饮料	蛋白饮料	蛋白饮料	蛋白质、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群

序号	食品大类 (一级)	食品亚类 (二级)	食品品种(三 级)	食品细类 (四级)	检验项目
5	豆制品	豆制品	发酵性豆制品	腐乳、豆豉、纳豆等	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铝的残留量(干样品,以Al计)、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
			非发酵性豆制品	豆干、豆腐、豆皮等	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌
				腐竹、油皮及其再制品	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、铝的残留量(干样品,以Al计)、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、蛋白质、碱性嫩黄、二氧化硫残留量
6	餐饮食品	米面及其制品(自制)	小麦粉制品(自制)	馒头花卷(自制)	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)
				包子(自制)	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)
				其他生制面制品(自制)	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)
		肉制品(自制)	熟肉制品(自制)	酱卤肉制品(自制)	胭脂红、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、糖精钠(以糖精计)
				熏烧烤肉类(自制)	胭脂红、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、糖精钠(以糖精计)
				其他熟肉类(自制)	胭脂红、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、糖精钠(以糖精计)
			预制肉类(自制)	肉糜制品(自制)	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、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)、糖精钠(以糖精计)
		饮料(自制)	饮料(自制)	奶茶(自制)	糖精钠、甜蜜素

序号	食品大类 (一级)	食品亚类 (二级)	食品品种(三 级)	食品细类 (四级)	检验项目
6	餐饮食品	坚果及籽 类食品 (自制)	坚果及籽类 食品(自制)	花生制品(自制)	黄曲霉毒素 B ₁
		餐饮具	复用餐饮具	复用餐饮具(餐馆自 行消毒)	阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群
7	食用农产品	畜禽肉及 副产品	畜肉	猪肉	五氯酚酸钠(以五氯酚计)、磺胺类(总量)、氯霉素、恩诺沙星、多西环素、土 霉素/金霉素/四环素(组合含量)、克伦特罗、沙丁胺醇、甲氧苄啶
			禽肉	鸡肉	尼卡巴嗪、甲氧苄啶、恩诺沙星、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、氯霉素、呋喃唑酮 代谢物、磺胺类(总量)、多西环素、氧氟沙星、环丙氨嗪
				鸭肉	五氯酚酸钠(以五氯酚计)、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星、磺胺类(总量)、 氧氟沙星、环丙氨嗪
		蔬菜	豆芽	豆芽	4-氯苯氧乙酸钠(以4-氯苯氧乙酸计)、6-苄基腺嘌呤(6-BA)、铅(以Pb计)、 亚硫酸盐(以SO ₂ 计)、总汞(以Hg计)
			鳞茎类蔬菜	韭菜	腐霉利、镉(以Cd计)、毒死蜱、啉虫脒、氧乐果、多菌灵、克百威、氯氟氰菊酯 和高效氯氟氰菊酯
				葱	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、甲基异柳磷、氧乐果、克百 威、噻虫嗪、三唑磷
			叶菜类蔬菜	油麦菜	氟虫腈、氧乐果、克百威、阿维菌素、毒死蜱、吡虫啉、甲氨基阿维菌素苯甲酸 盐、三氯杀螨醇
				芹菜	毒死蜱、腈菌唑、噻虫胺、阿维菌素、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、氧乐果、氯 氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三氯杀螨醇
				普通白菜 大白菜	毒死蜱、氟虫腈、啉虫脒、氧乐果、阿维菌素、克百威、甲基异柳磷、乙酰甲胺磷 毒死蜱、氧乐果、啉虫脒、克百威、甲胺磷、敌敌畏
			茄果类蔬菜	辣椒	镉(以Cd计)、噻虫胺、啉虫脒、甲胺磷、克百威、氧乐果、水胺硫磷、毒死蜱、 乙酰甲胺磷
		番茄		氧乐果、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱	

序号	食品大类 (一级)	食品亚类 (二级)	食品品种(三 级)	食品细类 (四级)	检验项目
7	食用农产品		瓜类蔬菜	节瓜	吡虫啉、啶虫脒、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱
			豆类蔬菜	豇豆	倍硫磷、克百威、灭蝇胺、噻虫胺、三唑磷、甲基异柳磷、氧乐果、水胺硫磷、噻虫嗪、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、啶虫脒、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐
			根茎类和薯 芋类蔬菜	姜	镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、噻虫嗪、噻虫胺、吡虫啉、毒死蜱、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、乙酰甲胺磷
		水果类	热带和亚热 带水果	香蕉	吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、百菌清、腈苯唑、噻唑膦、狄氏剂
		鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑、地美硝唑、氟霉素、氟虫腈、氟苯尼考、甲砒霉素、恩诺沙星、氧氟沙星、沙拉沙星、甲氧苄啉、磺胺类(总量)、多西环素