

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
		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
		其他粮食 加工品	谷物粉类制 成品	米粉制品	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)、二氧化硫残留量、大肠菌群、镉、菌落总 数、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、黄曲霉毒素 B ₁
2	调味品	食醋	食醋	食醋	总酸(以乙酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以 山梨酸计)、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、三氯蔗 糖
		调味料酒	调味料酒	料酒	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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)
		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	鸡粉、鸡精调味料
其他固体调味料	其他固体调味料			铅(以 Pb 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)、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)、甜蜜素(以环己基氨 基磺酸计)、二氧化硫残留量	

			半固体复合调味料	辣椒酱	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、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、二氧化硫残留量
		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）
3	乳制品	乳制品	液体乳	灭菌乳	蛋白质、酸度、脂肪、三聚氰胺、商业无菌、丙二醇
4	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
5	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）
				其他熟制面制品（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）
			大米制品(自制)	其他米类制品（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）、二氧化硫残留量
		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）

5	餐饮食品	调味料(自制)	调味料(自制)	蘸料 (自制)	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁
		饮料 (自制)	饮料 (自制)	奶茶 (自制)	糖精钠、甜蜜素
				豆浆 (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
		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
		蔬菜制品 (自制)	蔬菜制品(自制)	酱腌菜 (自制)	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)、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、山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)、糖精钠 (以糖精计)、甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)、二氧化硫残留量
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		
6	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
				牛肉	克伦特罗、五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、地塞米松、多西环素、磺胺类 (总量)、氯霉素、莱克多巴胺、沙丁胺醇
			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
			蔬菜	鳞茎类蔬菜	葱
		洋葱			毒死蜱、氧乐果、克百威
		芸薹属类蔬菜		结球甘蓝	氧乐果、乙酰甲胺磷、苯醚甲环唑、毒死蜱、噻虫嗪、三唑磷
		叶菜类蔬菜		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
			大白菜	毒死蜱、氧乐果、啉虫脒、克百威、甲胺磷、敌敌畏	

6	食用农产品	蔬菜	茄果类蔬菜	茄子	镉（以 Cd 计）、氧乐果、克百威、水胺硫磷、噻虫胺、毒死蜱、氟虫腈
				辣椒	镉（以 Cd 计）、噻虫胺、啶虫脒、甲胺磷、克百威、氧乐果、水胺硫磷、毒死蜱、乙酰甲胺磷
			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、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、乙酰甲胺磷
				胡萝卜	毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯
				萝卜	克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、毒死蜱
		水产品	淡水产品	淡水鱼	恩诺沙星、孔雀石绿、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氯霉素、地西泮、多氯联苯、氧氟沙星
		鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑、地美硝唑、氯霉素、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
		生干坚果与籽类食品	生干坚果与籽类食品	生干籽类	铅（以 Pb 计）（重点品种：莲子）、酸价（以脂肪计）（重点品种：花生）、过氧化值（以脂肪计）、镉（以 Cd 计）、黄曲霉毒素 B ₁ 、啞菌酯