

第二章 采购清单、技术参数及商务要求

第一节 采购清单及技术要求

贵安新区市场监督管理局 2025 年食品、食用农产品监督抽检计划表

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)	风险等 级	抽检项目	全 年 抽 检 批次	备注
1	粮 食 加 工 品	大 米	大 米	大 米	较 高	铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、无机砷（以 As 计）、苯并[a]芘、黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素 A	50	
		小 麦 粉	小 麦 粉	小 麦 粉	较 高	镉（以 Cd 计）、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 B1、过氧化苯甲酰、偶氮甲酰胺		
		挂 面	挂 面	挂 面	一 般	铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B1、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄）		
		其 他	谷 物 加 工	谷 物 加 工	一 般	铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、黄曲霉毒素 B1、	30	

		粮食加工品	品	品		赭曲霉毒素 A		
			谷物碾磨加工品	玉米粉 (片、渣)	较高	苯并[a]芘、黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素 A、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇		
				米粉	较高	铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、总汞（以 Hg 计）、无机砷（以 As 计）、苯并[a]芘		
				其他谷物碾磨加工品	较高	铅（以 Pb 计）、铬（以 Cr 计）、赭曲霉毒素 A		
			谷物粉类制品	生湿面制品	较高	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）、二氧化硫残留量、柠檬黄		
				发酵面制品	较高	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、合成着色剂（柠檬黄、胭脂红）、		

2	食 用 油、油 脂 及 其 制 品	食 用 植 物 油	食 用 植 物 油			菌落总数、大肠菌群、沙 门氏菌、金黄色葡萄球菌	50	
				米 粉 制 品	较高	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、 菌落总数、大肠菌群、沙 门氏菌、金黄色葡萄球菌		
				其 他 谷 物 粉 类 制 成 品	较高	黄曲霉毒素 B1、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）、菌 落总数、大肠菌群、沙门 氏菌、金黄色葡萄球菌		
				花 生 油	高	酸值/酸价、过氧化值、黄 曲霉毒素 B1、铅（以 Pb 计）、苯并[a]芘、溶剂残 留量、特丁基对苯二酚 （TBHQ）		
				玉 米 油	高	酸值/酸价、过氧化值、黄 曲霉毒素 B1、铅（以 Pb 计）、苯并[a]芘、特丁基 对苯二酚（TBHQ）		
				芝 麻 油	高	酸值/酸价、过氧化值、铅 （以 Pb 计）、苯并[a]芘、 溶剂残留量、乙基麦芽酚		

				橄 榄 油、油 橄 榄 果 渣 油	高	酸值/酸价、过氧化值、铅 (以 Pb 计)、溶剂残留量、 特丁基对苯二酚 (TBHQ)		
				菜 籽 油	高	酸值/酸价、过氧化值、铅 (以 Pb 计)、苯并[a]芘、 溶剂残留量、特丁基对苯 二酚 (TBHQ)、乙基麦芽 酚		
				大 豆 油	高	酸值/酸价、过氧化值、铅 (以 Pb 计)、苯并[a]芘、 溶剂残留量、特丁基对苯 二酚 (TBHQ)		
				食 用 植 物 调 和 油	高	酸价、过氧化值、苯并[a] 芘、溶剂残留量、特丁基 对苯二酚 (TBHQ)、乙基 麦芽酚		
				油 茶 籽油	高	酸值/酸价、过氧化值、铅 (以 Pb 计)、苯并[a]芘、 溶剂残留量、特丁基对苯 二酚 (TBHQ)		
				其 他 食 用 植 物 油 (半 精炼、 全 精 炼)	高	酸值/酸价、过氧化值、铅 (以 Pb 计)、苯并[a]芘、 溶剂残留量、特丁基对苯 二酚 (TBHQ)		

		食用动物油脂	食用动物油脂	食用动物油脂	高	酸价、过氧化值、丙二醛、铅（以 Pb 计）、苯并[a]芘	2	
		食用油脂制品	食用油脂制品	食用油脂制品	较高	酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、大肠菌群、霉菌		
3	调味品	酱油	酱油	酱油	一般	氨基酸态氮、全氮（以氮计）、铵盐（以占氨基酸态氮的百分比计）、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）、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群	20	

		食醋	食醋	食醋	一般	总酸（以乙酸计）、不挥发酸（以乳酸计）、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）、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数	
		酱类	酿造酱	黄豆酱、甜面酱等	一般	氨基酸态氮、黄曲霉毒素B1、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）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、大肠菌群	
		调味料	料酒	料酒	一般	氨基酸态氮（以氮计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐	

		酒				(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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、三氯蔗糖		
		香辛料类	香辛料类	香辛料调味油	一般	酸价/酸值、过氧化值、铅(以Pb计)	5	
				辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉	较高	铅(以Pb计)、罗丹明B、苏丹红I-IV、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量、合成着色剂(柠檬黄、日落黄、胭脂红)、沙门氏菌		
				其他香辛料调味品	较高	铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、合成着色剂(柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红、亮蓝)、丙溴磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、多菌灵、沙门氏菌		
		调味料	固体复合调味料	鸡粉、鸡精调味料	一般	谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、铅(以Pb计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数、大肠菌群	5	

				其 他 固 体 调 味 料	一般	铅（以 Pb 计）、苏丹红 I-IV、罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、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）、安赛蜜、阿斯巴甜、二氧化硫残留量		
		调 味 料	半 固 体 复 合 调 味料	蛋 黄 酱、沙 拉酱	一般	二氧化钛	15	
				坚 果 与 籽 类 的 泥 (酱)	一般	酸价/酸值、过氧化值、铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B1		
				辣 椒 酱	一般	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		
				火 锅 底料、 麻 辣 烫 底 料	一般	罂粟碱、吗啡、可待因、 那可丁、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		
				其 他 半 固 体 调 味料	一般	铅（以 Pb 计）、罗丹明 B、 罂粟碱、吗啡、可待因、 那可丁、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）、安赛蜜		
			液 体 复 合 调 味 料	蚝油、 虾油、 鱼露	一般	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、菌落总数、大肠菌群	3	

				其 他 液 体 调 味 料	一般	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）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、诱惑红）、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、菌落总数		
		味精	味精	味精	一般	谷氨酸钠	3	
4	肉 制 品	预 制 肉 制 品	调 理 肉 制 品	调 理 肉 制 品（非 速冻）	高	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）、氯霉素	5	
			腌 腊 肉 制 品	腌 腊 肉 制 品	高	过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、合成着色剂（胭脂		

						红、诱惑红、苋菜红、酸性红）、氯霉素		
			发 酵 肉 制 品	发 酵 肉 制 品	高	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、纳他霉素、氯霉素、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌		
		熟 肉 制 品	酱 卤 肉 制 品	酱 卤 肉 制 品	高	铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、总砷（以 As 计）、N-二甲基亚硝胺、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、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）、纳他霉素、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）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）、氯霉素、酸性橙 II、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌、商业无菌	10	

			熟肉干制品	熟肉干制品	高	铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、N-二甲基亚硝胺、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、合成着色剂（胭脂红）、氯霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌		
			熏烧烤肉制品	熏烧烤肉制品	高	铅（以Pb计）、苯并[a]芘、N-二甲基亚硝胺、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、纳他霉素、糖精钠（以糖精计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）、氯霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌		

		熟肉制品	熏煮香肠火腿制品	熏煮香肠火腿制品	高	铅（以 Pb 计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、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）、纳他霉素、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、合成着色剂（胭脂红、诱惑红）、氯霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌		
5	乳制品	乳制品	液体乳	巴氏杀菌乳	高	蛋白质、酸度、三聚氰胺、铅（以 Pb 计）、丙二醇、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、菌落总数、大肠菌群	10	
				灭菌乳	高	蛋白质、非脂乳固体、酸度、脂肪、三聚氰胺、铅（以 Pb 计）、丙二醇、商业无菌		
				发酵乳	高	脂肪、蛋白质、酸度、乳酸菌数、山梨酸及其钾盐、三聚氰胺、铅（以 Pb 计）、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、大肠菌群、酵母、霉菌		

				调 制 乳	高	蛋白质、三聚氰胺、铅（以 Pb 计）、商业无菌、菌落 总数、大肠菌群		
			乳粉	全 脂 乳粉、 脱 脂 乳粉、 部 分 脱 脂 乳粉、 调 制 乳粉	高	蛋白质、脂肪、三聚氰胺、 铅（以 Pb 计）、菌落总数、 大肠菌群	2	
			乳 清 粉 和 乳 清 蛋 白 粉（企 业 原 料）	脱 盐 乳 清 粉、非 脱 盐 乳 清 粉、浓 缩 乳 清 蛋 白粉、 分 离 乳 清 蛋 白 粉	高	蛋白质、三聚氰胺		
		乳 制 品	其 他 乳 制 品（浓 缩 乳	浓 缩 乳 制 品	高	蛋白质、三聚氰胺、商业 无菌、大肠菌群、菌落总 数		
			缩 乳	稀 奶	高	脂肪、酸度、三聚氰胺、		

			制品、 奶油、 干酪、 固 态 成 型 产 品)	油、奶 油 和 无 水 奶油		沙门氏菌、商业无菌、菌 落总数、大肠菌群、霉菌		
				干酪、 再 制 干酪、 干 酪 制品	高	三聚氰胺、金黄色葡萄球 菌、沙门氏菌、单核细胞 增生李斯特氏菌、菌落总 数、大肠菌群、霉菌		
				奶片、 奶 条 等 固 态 成 型 产 品	高	蛋白质、脱氢乙酸及其钠 盐、三聚氰胺、沙门氏菌		
6	饮料	饮 料	包 装 饮 用 水	饮 用 天 然 矿 泉 水	高	界限指标、铅（以 Pb 计）、 总砷（以 As 计）、镉（以 Cd 计）、总汞（以 Hg 计）、 镍、溴酸盐、硝酸盐（以 NO ₃ ⁻ 计）、亚硝酸盐（以 NO ₂ ⁻ 计）、大肠菌群、铜绿 假单胞菌	30	
				饮 用 纯 净 水	高	电 导 率、耗 氧 量（以 O ₂ 计）、铅（以 Pb 计）、总 砷（以 As 计）、镉（以 Cd 计）、亚硝酸盐（以 NO ₂ ⁻ 计）、余氯（游离氯）、溴酸 盐、三氯甲烷、大肠菌群、 铜绿假单胞菌		

			其 他 类 饮 用水	高	耗氧量(以 O ₂ 计)、铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计)、镉(以 Cd 计)、亚硝酸盐(以 NO ₂ ⁻ 计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、三氯甲烷、大肠菌群、铜绿假单胞菌		
		果 蔬 汁 类 及 其 饮料	果 蔬 汁 类 及 其 饮料	较高	铅(以 Pb 计)、展青霉素、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、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄、亮蓝)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母	5	
		蛋 白 饮料	蛋 白 饮料	较高	蛋白质、乳酸菌数、三聚氰胺、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、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母、商业无菌		

			碳酸饮料 (汽水)	碳酸饮料 (汽水)	一般	二氧化碳气容量、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、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)、阿斯巴甜、菌落总数、霉菌、酵母		
			茶饮料	茶饮料	较高	茶多酚、咖啡因、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数		
			固体饮料	固体饮料	一般	蛋白质、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)、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)、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄、亮蓝)、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、菌落总数、大肠菌群、霉菌		
			其他饮料	其他饮料	一般	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)、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄、亮蓝)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母		
7	方便食品	方便食品	方便面	油炸面、非油炸面、方便米粉(米线)、方便粉丝	较高	水分、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌	5	
			调味品	调味品	较高	酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、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)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜、三氯蔗糖、合成着色剂(柠檬黄、日落黄)、菌落总数、大		

						肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌		
			其 他 方 便 食 品	方 便 粥、方 便 盒 饭、冷 面 及 其 他 熟 制 方 便 食 品 等	较高	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B1、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）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌		
8	饼干	饼干	饼干	饼干	一般	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、新红、赤藓红、靛蓝、诱惑红、酸性红、喹啉黄）、菌落总数、大肠菌群、金黄色	10	不 合 率 较 高， 建 议 增 加 批 次 数。

						葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌		
9	罐头	罐头	畜 禽 水 产 罐 头	畜 禽 肉 类 罐 头	一般	铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 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）、糖精钠（以糖精计）、商业无菌	4	
				水 产 动 物 类 罐 头	一般	组胺、铅（以 Pb 计）、无机砷（以 As 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）、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）、商业无菌		
			果 蔬 罐 头	水 果 类 罐 头	较高	铅（以 Pb 计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红、赤藓红、诱惑红、亮蓝）、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）、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、商业无菌		
				蔬菜类罐头	较高	铅（以 Pb 计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、亮蓝）、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）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、乙二胺四乙酸二钠、二氧化硫残留量、商业无菌		
				食用菌罐头	较高	铅（以 Pb 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）、乙二胺四乙酸二钠、二氧化硫残留量、商业无菌		
			其他罐头	其他罐头	一般	黄曲霉毒素 B1、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）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、乙二胺四乙酸二钠、商业无菌		
10	冷冻饮品	冷冻	冷冻饮品	冰淇淋、雪	较高	蛋白质、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠	4	

		饮 品		糕、雪 泥、冰 棍、食 用冰、 甜 味 冰、其 他类		(以糖精计)、安赛蜜、 三氯蔗糖、菌落总数、大 肠菌群、沙门氏菌、单核 细胞增生李斯特氏菌		
11	速 冻 食品	速 冻 面 米 食 品	速 冻 面 米 食 品	速 冻 面 米 生 制 品	较高	过氧化值(以脂肪计)、 黄曲霉毒素 B1、铅(以 Pb 计)、糖精钠(以糖精计)、 甜蜜素(以环己基氨基磺 酸计)、合成着色剂(柠 檬黄、日落黄、苋菜红、 亮蓝)	6	
				速 冻 面 米 熟 制 品	较高	过氧化值(以脂肪计)、 黄曲霉毒素 B1、铅(以 Pb 计)、糖精钠(以糖精计)、 甜蜜素(以环己基氨基磺 酸计)、合成着色剂(柠 檬黄、日落黄、苋菜红、 亮蓝)、菌落总数、大肠 菌群、沙门氏菌、金黄色 葡萄球菌		
		速 冻 调 制 食 品	速 冻 调 理 肉 制 品	速 冻 调 理 肉 制 品	一般	过氧化值(以脂肪计)、 铅(以 Pb 计)、铬(以 Cr 计)、氯霉素、胭脂红、 柠檬黄、日落黄、诱惑红、 亚硝酸盐、菌落总数、大 肠菌群、沙门氏菌、金黄		

						色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌		
			速冻调制水产品制品	速冻调制水产品制品	一般	挥发性盐基氮、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、副溶血性弧菌、单核细胞增生李斯特氏菌		
		速冻其他食品	速冻谷物食品	速冻谷物食品	一般	铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1		
			速冻蔬菜制品	速冻蔬菜制品	一般	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、糖精钠（以糖精计）		
			速冻水果制品	速冻水果制品	一般	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌		
12	薯类和膨化食品	薯类和膨化食品	膨化食品	含油型膨化食品和非含油型膨化食品	较高	水分、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、黄曲霉毒素B1、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	10	

			薯类食品	干制薯类	一般	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	
				冷冻薯类	一般	铅（以 Pb 计）	
				薯泥（酱）类	一般	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）、商业无菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	
				薯粉类	一般	铅（以 Pb 计）	
				其他类	一般	铅（以 Pb 计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	
13	糖果制品	糖果制品（含巧克力及制品）	糖果	糖果	一般	铅（以 Pb 计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红）、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、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群	10
			巧克	巧克	一般	铅（以 Pb 计）、沙门氏菌	

			力 及 巧 克 力 制 品	力、巧 克 力 制 品、 代 可 可 脂 巧 克 力 及 代 可 可 脂 巧 克 力 制 品				
			果冻	果冻	一般	铅（以 Pb 计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母		
14	茶 叶 及 相 关 制 品	茶 叶	茶叶	绿茶、 红茶、 乌 龙 茶、黄 茶、白 茶、黑 茶、花 茶、袋 泡茶、 紧 压	一般	铅（以 Pb 计）、草甘膦、吡虫琳、乙酰甲胺磷、联苯菊酯、灭多威、三氯杀螨醇、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、甲拌磷、克百威、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、啉虫脒、多菌灵、茚虫威、合成着色剂（柠檬黄、日落黄）	8	

15	酒类			茶			50	
		含茶制品和代用茶	含茶制品	速溶茶类、其它含茶制品	一般	铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、霉菌及酵母		
				代用茶	一般	铅（以 Pb 计）、二氧化硫残留量、啉虫眯、克百威、毒死蜱、吡虫啉、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、霉菌		
			蒸馏酒	白酒、白酒（液态）、白酒（原酒）	高	酒精度、铅（以 Pb 计）、甲醇、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）、三氯蔗糖、安赛蜜		
		发酵酒	黄酒	黄酒	较高	酒精度、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）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）		
			啤酒	啤酒	一般	酒精度、甲醛		
			葡萄酒	葡萄酒	较高	酒精度、甲醇、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)、二氧化硫残留量、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、三氯蔗糖、合成着色剂(柠檬黄、日落黄、新红、胭脂红、赤藓红、苋菜红、诱惑红、酸性红、亮蓝)	
			果酒	果酒	较高	酒精度、展青霉素、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜、二氧化硫残留量、酸性红	
		其他酒	配制酒	以蒸馏酒及食用酒精为基的配制酒	较高	酒精度、甲醇、氰化物(以HCN计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜	
				以发酵酒为基的配制酒	较高	酒精度、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、安赛蜜	
			其他	其他	较高	酒精度、铅(以Pb计)、	

			蒸 馏 酒	蒸 馏 酒		甲醇、氰化物(以 HCN 计)、 三氯蔗糖		
			其 他 发 酵 酒	其 他 发 酵 酒	较高	酒精度、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)、安赛蜜		
16	蔬 菜 制 品	蔬 菜 制 品	酱 腌 菜	酱 腌 菜	较高	铅(以 Pb 计)、亚硝酸盐 (以 NaNO ₂ 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)、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、 防腐剂混合使用时各自用 量占其最大使用量的比例 之和、安赛蜜、合成着色 剂(柠檬黄、日落黄)、 大肠菌群	10	
			蔬 菜 干 制 品	蔬 菜 干 制 品	一般	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)、二氧化硫残留量、 合成着色剂(柠檬黄、日 落黄、胭脂红、苋菜红、 亮蓝)		

			其 他 蔬 菜 制 品	其 他 蔬 菜 制 品	一般	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）、二氧化硫残留量		
			食 用 菌 制 品	干 制 食 用 菌	一般	铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、镉（以 Cd 计）、总汞（以 Hg 计）、甲基汞（以 Hg 计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）		
				腌 渍 食 用 菌	一般	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		
17	水 果 制 品	水 果 制 品	蜜 饯	蜜 饯 类、凉 果 脯 类、话 化 类、 果 糕 类	较高	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）、安赛蜜、二氧化硫残留量、合成着色剂（亮蓝、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红）、相同色	5	

						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、乙二胺四乙酸二钠、菌落总数、大肠菌群、霉菌		
			水果干制品	水果干制品(含干枸杞)	一般	铅(以 Pb 计)、啉虫脒、吡虫啉、克百威、炔螨特、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、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)、二氧化硫残留量、合成着色剂(亮蓝、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红)、菌落总数、大肠菌群、霉菌		
			果酱	果酱	一般	铅(以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、商业无菌		
18	炒货食品及坚果制品	炒货食品及坚果	炒货食品及坚果制品(烘炒类、	开心果、杏仁、扁桃仁、松仁、瓜子	一般	酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以 Pb 计)、黄曲霉毒素 B1、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、	10	

		果 制 品	油 炸 类、其 他类)			脱氢乙酸及其钠盐（以脱 氢乙酸计）、二氧化硫残 留量、糖精钠(以糖精计)、 甜蜜素（以环己基氨基磺 酸计）、安赛蜜、大肠菌 群、霉菌		
				其 他 炒 货 食 品 及 坚 果 制 品	一般	酸价（以脂肪计）(KOH)、 过氧化值（以脂肪计）、 铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒 素 B1、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、糖精钠(以糖精计)、 甜蜜素（以环己基氨基磺 酸计）、安赛蜜、大肠菌 群、霉菌		
19	蛋 制 品	蛋 制 品	再 制 蛋	再 制 蛋	较高	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）、菌落总数、大肠 菌群、沙门氏菌	3	
			干 蛋 类	干 蛋 类	较高	菌落总数、大肠菌群、沙 门氏菌		
			冰 蛋 类	冰 蛋 类	较高	菌落总数、大肠菌群、沙 门氏菌		
			其 他 类	其 他 类	较高	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）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌		
20	可可及焙烤咖啡产品	焙炒咖啡	焙炒咖啡	焙炒咖啡	一般	咖啡因、铅（以 Pb 计）、赭曲霉毒素 A	2	
		可可制品	可可制品	可可制品	一般	铅（以 Pb 计）、沙门氏菌		
21	食糖	食糖	食糖	白砂糖	一般	蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量、螨	10	
				绵白糖	一般	总糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量、螨		
				赤砂糖	一般	总糖分、不溶于水杂质、干燥失重、二氧化硫残留量、螨、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红）		
				红糖	一般	总糖分、不溶于水杂质、干燥失重、二氧化硫残留量、螨、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、胭		

						脂红、日落黄、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红)		
				冰糖	一般	蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量、螨、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红)		
				冰片糖	一般	总糖分、还原糖分、干燥失重、二氧化硫残留量、螨、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红)		
				方糖	一般	蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重、二氧化硫残留量、螨		
				其他糖	一般	蔗糖分、总糖分、色值、还原糖分、干燥失重、二氧化硫残留量、螨、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红)		
22	水产制品	水产制品	干制水产品	藻类干制品	较高	铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群	1	
				预制品	较高	过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、镉（以		

			性 水 产 干 制品		Cd 计)、多氯联苯、N-二 甲基亚硝胺、苯甲酸及其 钠盐(以苯甲酸计)、山 梨酸及其钾盐(以山梨酸 计)、合成着色剂(柠檬 黄、胭脂红、日落黄)		
		盐 渍 水 产 品	盐 渍 鱼	较高	过氧化值(以脂肪计)、 组胺、铅(以 Pb 计)、镉 (以 Cd 计)、多氯联苯、 N-二甲基亚硝胺、苯甲酸 及其钠盐(以苯甲酸计)、 山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)		
			盐 渍 藻	较高	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)		
			其 他 盐 渍 水 产 品	较高	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)		
			鱼 糜 制品	较高	挥发性盐基氮、铅(以 Pb 计)、多氯联苯、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)		
			熟 制 动 物	熟 制 动 物 高	铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、多氯联苯、N-		

			性 水 产 制 品	性 水 产 制 品		二甲基亚硝酸胺、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）		
			生 食 水 产 品	生 食 动 物 性 水 产 品	高	挥发性盐基氮、铅（以 Pb 计）、多氯联苯、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（以即食海蜇中 A1 计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、副溶血性弧菌、单核细胞增生李斯特氏菌		
			其 他 水 产 制品	其 他 水 产 制品	一般	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）、柠檬黄、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数		
23	淀 粉 及 淀 粉 制 品	淀 粉 及 淀 粉	淀粉	淀粉	一般	铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、葛根素	10	

		制 品	淀 粉 制品	粉 丝 粉条	较高	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）、铝的残留量（干样品，以 A1 计）、二氧化硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红）		
			淀 粉 制品	其 他 淀 粉 制品	较高	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 A1 计）、二氧化硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红）、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		
			淀 粉 糖	淀 粉 糖	一般	铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、葡萄糖含量（以干基计，质量分数）、IMO 含量（占干物质，质量分数）、IG2+P+IG3 含量（占干物质，质量分数）、果糖（占干基比）、果糖+		

						葡萄糖（占干基比）、5-羟甲基糠醛（以吸光度计）、果糖+葡萄糖含量（以干物质计）、果糖含量（以干物质计）、麦芽糖含量（以干物质计，质量分数）、干物质（固形物）、硫酸灰分		
24	糕点	糕点	糕点	糕点	较高	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、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）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、铝的残留量（干样品，以 A1 计）、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、纳他霉素、三氯蔗糖、丙二醇、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、新红、赤藓红、靛蓝、诱惑红、酸性红、喹啉黄）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌	10	

						群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌		
		月饼	月饼	较高		酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、糖精钠（以糖精计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、铝的残留量（干样品，以 Al 计）、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、纳他霉素、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、新红、赤藓红、靛蓝、诱惑红、酸性红、喹啉黄）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌	10	
		粽子	粽子	较高		过氧化值（以脂肪计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、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	

						安赛蜜、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、商业无菌		
25	豆 制 品	豆 制 品	发 酵 性 豆 制 品	腐乳、豆豉、纳豆等	较高	铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B1、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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、铝的残留量（干样品，以 A1 计）、大肠菌群	12	
			非 发 酵 性 豆 制 品	豆干、豆腐、豆皮等	较高	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）、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、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）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、铝的残留量（干样品，以 A1 计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄）、大肠菌群、金黄色葡萄球		

						菌		
				腐竹、 油 皮 及 其 再 制 品	较高	蛋白质、铅（以 Pb 计）、碱性嫩黄、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、铝的残留量（干样品，以 A1 计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄）		
			其 他 豆 制 品	大 豆 蛋 白 类 制 品等	较高	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）、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖、铝的残留量（干样品，以 A1 计）、大肠菌群		
26	蜂 产 品	蜂 产 品	蜂蜜	蜂蜜	高	果糖和葡萄糖、蔗糖、铅（以 Pb 计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、氯霉素、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、甲硝唑、双甲脒、氟胺氰菊酯、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟	2	

						沙星、菌落总数、霉菌计数、嗜渗酵母计数		
			蜂 王浆(含蜂 王浆冻干粉)	蜂 王浆(含蜂 王浆冻干粉)	一般	10-羟基-2-癸烯酸、酸度、呋喃西林代谢物		
			蜂 花粉	蜂 花粉	一般	铅(以 Pb 计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌		
			蜂 产 品 制 品	蜂 产 品 制 品	一般	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、合成着色剂(柠檬黄、日落黄)、菌落总数		
27	餐 饮 食 品	米 面 及 其 制 品 (自 制)	小 麦 粉 制 品 (自 制)	馒 头 卷 (自 制)	一般	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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	35	
				包 子 (自 制)	一般	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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)		
				油 饼 油 条	较高	铝的残留量(干样品, 以 A1 计)		

				(自 制)				
		肉 制 品 (自 制)	熟 肉 制 品 (自 制)	肉冻、 皮 冻 (自 制)	高	铬 (以 Cr 计)		
		调 味 料 (自 制)	调 味 料(自 制)	火 锅 底 料 (自 制)	较高	罂粟碱、吗啡、可待因、 那可丁		
		水 产 及 水 产 制 品 (自 制)	预 制 水 产 制 品 (自 制)	生 食 动 物 性 水 产 品 (自 制)	较高	铝的残留量 (干样品, 以 A1 计)	20	
		坚 果 及 籽 类	坚 果 及 籽 类 食 品(自 制)	花 生 制 品 (自 制)	高	黄曲霉毒素 B1、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)		

		食 品 （ 自 制）					
		餐 饮 具	复 用 餐 饮 具	复 用 餐 饮 具（餐 馆 自 行 消 毒）	较高	阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）、大肠菌群	30
				复 用 餐 饮 具（集 中 清 洗 消 毒 服 务 单 位 消 毒）	较高	阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）、大肠菌群	
		焙 烤 食 品 （ 自 制）	焙 烤 食 品 （ 自 制）	糕 点 （自 制）	一般	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、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，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	10

食品小计							537	
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)	风 险 等 级	抽 检 项 目	全 年 抽 检 批 次	备 注
28	食 用 农 产 品	畜 禽 肉 及 副 产 品	畜 肉	猪 肉	高	恩诺沙星、磺胺类(总量)、 甲氧苄啶、甲硝唑、氯霉 素、氟苯尼考	75	
				牛 肉	高	林可霉素、土霉素/金霉素 /四环素(组合含量)、地塞 米松、克伦特罗、莱克多 巴胺、沙丁胺醇、倍他米 松		
				羊 肉	高	磺胺类(总量)、恩诺沙星、 氟苯尼考、氯霉素		
				其 他 畜 肉	高	氯霉素、克伦特罗、莱克 多巴胺、沙丁胺醇		
			禽 肉	鸡 肉	高	呋喃西林代谢物、多西环 素、恩诺沙星、甲氧苄啶、 磺胺类(总量)、呋喃唑酮 代谢物、呋喃它酮代谢物、 氯霉素、氟苯尼考	20	
				鸭 肉	高	呋喃唑酮代谢物、呋喃妥 因代谢物、氯霉素、磺胺 类(总量)、氟苯尼考、恩 诺沙星、甲硝唑		

				其 他 禽 肉	高	甲硝唑、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星、磺胺类(总量)		
			畜 副 产 品	猪肝	高	镉(以 Cd 计)、恩诺沙星、磺胺类(总量)、甲氧苄啶	5	
				牛肝	高	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇		
				羊肝	高	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇		
				猪肾	高	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类(总量)		
				牛肾	高	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星		
				羊肾	高	镉(以 Cd 计)、恩诺沙星、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇		
				其 他 畜 副 产 品	高	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗 a、莱克多巴胺 a、沙丁胺醇 a		a. 限 内 脏 检测
			禽 副 产 品	鸡肝	高	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星	5	
				其 他 禽 副 产 品	高	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素		
32		蔬 菜	豆芽	豆芽	较高	4-氯苯氧乙酸钠(以 4-氯苯氧乙酸计)、6-苄基腺	10	

						嘌呤（6-BA）、铅（以 Pb 计）、总汞（以 Hg 计）		
			鲜食用菌	鲜食用菌	较高	镉(以 Cd 计)、无机砷(以 As 计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 a、氯氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 a	10	a. 蘑菇类（鲜）检测
			鳞茎类蔬菜	韭菜	较高	镉(以 Cd 计)、乙酰甲胺磷、毒死蜱、腐霉利、氧乐果、铅（以 Pb 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、甲胺磷、三氯杀螨醇、水胺硫磷	20	
				葱	较高	镉(以 Cd 计)、噻虫嗪、铅（以 Pb 计）、水胺硫磷、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷、甲基异柳磷、氧乐果、丙环唑、乙酰甲胺磷		
			芸蓂属类蔬菜	结球甘蓝	较高	甲基异柳磷、氧乐果、毒死蜱、三唑磷、噻虫嗪	5	
				菜薹	较高	毒死蜱、啉虫脒、吡虫啉、镉（以 Cd 计）、联苯菊酯		
			叶菜类蔬菜	菠菜	较高	毒死蜱、铅(以 Pb 计)、镉（以 Cd 计）、阿维菌素、甲拌磷、氧乐果、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、溴氰菊酯	35	

				大 白 菜	较高	镉(以 Cd 计)、毒死蜱、氧乐果、甲拌磷、敌敌畏、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、溴氰菊酯		
				普 通 白 菜 (小 白菜、 小 油 菜、青 菜)	较高	镉(以 Cd 计)、毒死蜱、啉虫脒、阿维菌素、吡虫啉、甲拌磷、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、敌敌畏、噻虫胺、甲氰菊酯、甲胺磷		
				芹菜	较高	毒死蜱、噻虫胺、甲拌磷、氧乐果、阿维菌素、噻虫嗪、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、腈菌唑		
				油 麦 菜	较高	阿维菌素、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷		
			茄 果 类 蔬 菜	茄子	较高	镉(以 Cd 计)、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、甲胺磷、甲拌磷、毒死蜱、氧乐果	25	
				辣椒	较高	镉(以 Cd 计)、噻虫胺、毒死蜱、啉虫脒、噻虫嗪、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡啶醚菌酯、呋虫		

						胺、联苯菊酯、倍硫磷、 氟氯氰菊酯和高效氟氯氰 菊酯		
				番茄	较高	铅(以 Pb 计)、吡唑醚菌 酯、噻虫嗪、毒死蜱、甲 拌磷、氯氟氰菊酯和高效 氯氟氰菊酯		
				甜椒	较高	噻虫胺、吡虫啉、镉(以 Cd 计)、噻虫嗪、倍硫磷、 毒死蜱、氧乐果		
			瓜 类 蔬菜	黄瓜	较高	毒死蜱、乙螨唑、乙酰甲 胺磷、哒螨灵、腐霉利、 敌敌畏、甲拌磷	10	
			豆 类 蔬菜	豇豆	较高	倍硫磷、噻虫嗪、噻虫胺、 毒死蜱、灭蝇胺、三唑磷、 水胺硫磷、甲胺磷、甲基 异柳磷、氧乐果、乙酰甲 胺磷、氯氰菊酯和高效氯 氰菊酯	20	
				菜豆	较高	噻虫胺、水胺硫磷、毒死 蜱、甲胺磷、乙酰甲胺磷、 倍硫磷、氯氟氰菊酯和高 效氯氟氰菊酯、氧乐果		
				食 荚 豌豆	较高	吡唑醚菌酯、烯酰吗啉、 多菌灵、噻虫胺、毒死蜱、 甲氨基阿维菌素苯甲酸 盐、噻虫嗪、乙酰甲胺磷、 阿维菌素		
			根 茎	山药	较高	铅(以 Pb 计)、氯氟氰菊酯	40	

33			类和薯芋类蔬菜			和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱		
				萝卜	较高	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷、噻虫嗪、甲胺磷、氧乐果、噻虫胺		
				胡萝卜	较高	毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫胺、甲胺磷、氧乐果、噻虫嗪		
				姜	较高	铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
		水产品	淡水产品	淡水鱼	高	恩诺沙星、地西泮、孔雀石绿、磺胺类(总量)、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星、沙拉沙星、五氯酚酸钠(以五氯酚计)	5	
				淡水虾	高	孔雀石绿、恩诺沙星、氧氟沙星、诺氟沙星、磺胺类(总量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)		
				淡水蟹	高	镉(以 Cd 计)、孔雀石绿、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)		
			海水产品	海水鱼	高	恩诺沙星、镉(以 Cd 计)、孔雀石绿、磺胺类(总量)、氧氟沙星、培氟沙星、诺	5	

34						氟沙星、五氯酚酸钠(以五氯酚计)		
				海 水 虾	高	氯霉素、恩诺沙星、诺氟沙星、磺胺类(总量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)		
				海 水 蟹	高	镉(以 Cd 计)、二氧化硫残留量、氯霉素、呋喃妥因代谢物		
			贝类	贝类	高	镉(以 Cd 计)、无机砷(以 As 计)、孔雀石绿、恩诺沙星、磺胺类(总量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)	2	
			其 他 水 产 品	其 他 水 产 品	高	恩诺沙星 a、呋喃西林代谢物、氟苯尼考 a、呋喃妥因代谢物、氧氟沙星 a、诺氟沙星 a、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)		a. 仅蛙科、鳖科食品动物检测
		水果类	仁 果 类 水 果	苹果	较高	毒死蜱、甲拌磷、三氯杀螨醇、氧乐果	20	
				梨	较高	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、苯醚甲环唑、乙螨唑		
			核 果 类 水 果	枣	较高	氟虫腈、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、氧乐果	10	
				桃	较高	苯醚甲环唑、敌敌畏、氧乐果、甲胺磷、氯氟氰菊		

						酯和高效氯氟氰菊酯、溴氰菊酯		
				油桃	较高	苯醚甲环唑、敌敌畏、噻虫胺、氧乐果、甲胺磷		
			柑 橘 类 水 果	柑、橘	较高	苯醚甲环唑、联苯菊酯、丙溴磷、三唑磷、水胺硫磷、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	10	
				柚	较高	水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
				柠檬	较高	联苯菊酯、水胺硫磷、乙螨唑、毒死蜱		
				橙	较高	联苯菊酯、丙溴磷、苯醚甲环唑、三唑磷、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
			浆 果 和 其 他 小 型 水 果	葡萄	较高	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、联苯菊酯、己唑醇、霜霉威和霜霉威盐酸盐	10	
				草莓	较高	烯酰吗琳、多菌灵、吡虫啉、戊菌唑、阿维菌素		
				猕猴桃	较高	敌敌畏、氯吡脘、氧乐果		
				桑葚	较高	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠		

						(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、多菌灵		
			热 带 和 亚 热 带 水果	香蕉	较高	吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、腈苯唑、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、噻唑膦，氟唑菌酰胺	15	
				芒果	较高	吡唑醚菌酯、噻虫胺、戊唑醇、苯醚甲环唑、噻虫嗪、吡虫啉		
				火 龙 果	较高	甲胺磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
				荔枝	较高	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡唑醚菌酯、除虫脲、氯氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、苯醚甲环唑、毒死蜱、乐果		
				杨梅	较高	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、敌敌畏、氧乐果		
				橄榄	较高	三氯蔗糖、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、甲胺磷、戊唑醇、乙酰甲胺磷		

35			瓜 果 类 水 果	西 瓜	较高	氧乐果、乙酰甲胺磷、噻虫嗪、苯醚甲环唑	10	
				甜 瓜 类	较高	烯酰吗琳、氧乐果、乙酰甲胺磷		
		鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	高	磺胺类(总量)、甲氧苄啶、氟苯尼考、甲砒霉素、恩诺沙星、氧氟沙星、沙拉沙星、氯霉素、多西环素	40	
				其 他 禽蛋	高	呋喃唑酮代谢物、磺胺类(总量)、多西环素 a		a. 限 鸭 蛋、 鹅 蛋 检测
36		豆类	豆类	豆类	一般	铅（以 Pb 计）、铬（以 Cr 计）、环丙唑醇、吡虫啉	10	
37		生干坚果与籽类食品	生干坚果与籽类食品	生 干 坚果	一般	酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、吡虫啉、铅(以 Pb 计)a	15	a. 限 板 栗 检测
				生 干 籽类	一般	黄曲霉毒素 B1a、酸价(以脂肪计) (KOH)b、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计)c、镉(以 Cd 计)a、噻虫嗪 d、噻虫胺 d		a. 仅 花 生 检 测； b. 除 芝 麻 外 产 品 检 测； c. 限

								莲 子、 花 生、 瓜 子、 芝 麻、 芡 实 检 测； d. 限 花 生、 葵 花 籽、 芝 麻 检 测。
38		蔬 菜	豆 类 蔬菜	豌豆	一般	毒死蜱、联苯菊酯、二甲 戊灵、甲拌磷、倍硫磷、 对硫磷	5	
				刀豆	一般	毒死蜱、二甲戊灵、甲拌 磷、倍硫磷、对硫磷		
				扁豆	一般	毒死蜱、二甲戊灵、甲拌 磷、倍硫磷、对硫磷		
				蚕豆	一般	毒死蜱、甲拌磷、倍硫磷、 对硫磷		
			根 茎	甘 薯	一般	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰	10	

		类和薯芋类蔬菜			菊酯、毒死蜱、铅(以 Pb 计)、甲拌磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、杀扑磷、噻虫嗪		
			马铃薯	一般	铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯		
		瓜类蔬菜	冬瓜	一般	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲胺磷、倍硫磷、甲拌磷、对硫磷、毒死蜱	10	
			南瓜	一般	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲胺磷、倍硫磷、甲拌磷、对硫磷、毒死蜱		
			西葫芦	一般	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲胺磷、倍硫磷、甲拌磷、对硫磷、毒死蜱		
			苦瓜	一般	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲胺磷、倍硫磷、甲拌磷、对硫磷、毒死蜱		
			丝瓜	一般	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲胺磷、倍硫磷、甲拌磷、对硫磷、毒死蜱		

			茎 类 蔬菜	茎 用 茼蒿	一般	镉(以 Cd 计)、氧乐果、甲拌磷、毒死蜱、倍硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	4	
			鳞 茎 类 蔬 菜	大蒜	一般	二甲戊灵、倍硫磷、毒死蜱、苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、腐霉利	7	
				青蒜	一般	倍硫磷、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、敌敌畏		
				蒜薹	一般	氧乐果、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
				洋葱	一般	倍硫磷、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
			茄 果 类 蔬 菜	樱 桃 番茄	一般	倍硫磷、毒死蜱、对硫磷、辛硫磷	2	
			叶 菜 类 蔬 菜	茼蒿	一般	阿维菌素、毒死蜱、倍硫磷、氧乐果、对硫磷	5	
				叶 芥 菜	一般	阿维菌素、毒死蜱、倍硫磷、氧乐果、对硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯		
				叶 用 茼蒿	一般	毒死蜱、倍硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
				蕹菜	一般	毒死蜱、倍硫磷、氧乐果、对硫磷		
			芸 薹	花 椰	一般	毒死蜱、氧乐果、氯氰菊	10	

			属 类 蔬 菜	菜		酯和高效氯氰菊酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐		
				青 花 菜	一般	毒死蜱、氧乐果、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、联苯菊酯		
				赤 球 甘蓝	一般	毒死蜱、氧乐果、倍硫磷、对硫磷		
39		水 果 类	核 果 类 水 果	樱 桃	一般	氧乐果、溴氰菊酯、对硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	5	
				李 子	一般	苯醚甲环唑、溴氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
			热 带 和 亚 热 带 水 果	菠 萝	一般	丙环唑、硫线磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
				石 榴	一般	甲拌磷、氧乐果、苯醚甲环唑		
			仁 果 类 水 果	枇 杷	一般	毒死蜱、氧乐果、水胺硫磷、丙环唑		
40		药 用 植 物	叶 及 茎 杆 类 药 用 植 物	鱼 腥 草	一般	乐果、甲拌磷、甲氧滴滴涕	10	
食用农产品小计							500	
食品安全应急抽检							33	
食品和食用农产品及食品安全应急抽检共计							1070	