

# 2018年区级食品监督抽检项目更正公告

(招标编号: BJJF-2018-879)

采购人名称: 北京市朝阳区食品药品监督管理局

采购人地址: 北京市朝阳区管庄乡甲1号

采购人联系方式: 010-51069409

采购代理机构全称: 北京市京发招标有限公司

采购代理机构地址: 北京市崇文门外大街90号

采购代理机构联系方式: 010-67129870

原公告采购项目名称: 2018年区级食品监督抽检项目

首次公告日期: 2018年7月4日

更正事项、内容:

一、招标文件第六章项目采购需求第1项《北京市朝阳区食品药品监督管理局食品分类及检验项目表》更改如下:

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
1	酱腌菜	酱腌菜	酱腌菜	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、亚硝酸盐、二氧化硫、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、苏丹红 I-IV、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、诱惑红、亮蓝
2	蜜饯果脯	蜜饯果脯	蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、安赛蜜、甜蜜素、二氧化硫、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌计数、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、赤藓红、靛蓝、新红
3	坚果与籽类食品	坚果与籽类食品	开心果、杏仁、松仁、瓜子	铅、酸价、过氧化值、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、二氧化硫、黄曲霉毒素 B1、大肠菌群、霉菌计数、沙门氏菌、镉、柠檬黄、日落黄、诱惑红、亮蓝、苋菜红、胭脂红
			其他炒货食品及坚果制品	铅、酸价、过氧化值、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、二氧化硫、黄曲霉毒素 B1、大肠菌群、霉菌计数、沙门氏菌、镉、柠檬黄、日落黄、诱惑红、亮蓝、苋菜红、胭脂红
4	大米	大米	大米	铅、镉、总汞、无机砷、铬、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、赭曲霉毒素 A、马拉硫磷、甲基毒死蜱、甲萘威、啶硫磷、异丙威、杀螟硫磷、甲基嘧啶磷、苯并(α)芘
5	小麦粉	小麦粉	通用小麦粉、专用小麦粉	铅、镉、总汞、总砷、铬、二氧化钛、滑石粉、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、氰戊菊酯、甲基嘧啶磷、溴氰菊酯、过氧化苯甲酰、溴酸钾、甲醛次硫酸氢钠、苯并(α)芘、铝的残留量
6	豆类	黄豆、绿豆、红豆等	黄豆、绿豆、红豆等	铅、镉、铬、赭曲霉毒素 A、对硫磷、马拉硫磷、甲基异柳磷、溴氰菊酯
7	挂面	挂面	普通挂面、花色	铅、铝的残留量、过氧化苯甲酰、溴酸钾

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
			挂面、手工面	
8	谷物粉类制品	生湿面制品	生湿面制品	铅、铝的残留量、滑石粉、二氧化钛、溴酸钾、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、诱惑红、亮蓝
		发酵面制品	发酵面制品	铅、苯甲酸、山梨酸、铝的残留量、二氧化钛、溴酸钾、甲醛次硫酸氢钠、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、甜蜜素、糖精钠、安赛蜜、亮蓝、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红
			发酵面制品(餐饮自制)	
		米粉制品	米粉制品	铅、镉、苯甲酸、山梨酸、二氧化硫、铝的残留量、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌
其他谷物粉类制成品	其他谷物粉类制成品	铅、镉、玉米赤霉烯酮、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub>		
9	其他粮食加工品(不含谷物粉类制品)	谷物加工品	谷物加工品	铅、镉、总砷、总汞、无机砷、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、甲基毒死蜱、溴氰菊酯
			速冻谷物制品(玉米等)	铅、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、柠檬黄、日落黄、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌
		谷物碾磨加工品	玉米粉、玉米片、玉米碴	铅、总汞、镉、柠檬黄、日落黄、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素 A
			米粉	
其他谷物碾磨加工品	铅、镉、总砷、铬、二氧化硫			
10	速冻食品	速冻面食	水饺、元宵、馄饨等	铅、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、克仑特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、过氧化值、铝的残留量、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝
			包子、馒头等	
11	猪肉及副产品	猪肉及副产品	猪肉	水分、铅、镉、铬、总汞、总砷、磺胺嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪、挥发性盐基氮、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、多西环素(强力霉素)、土霉素、金霉素、四环素、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、氯霉素、地塞米松
			猪内脏	铅、铬、总汞、总砷、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氯霉素、镉、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、多西环素(强力霉素)、土霉素、金霉素、四环素、地塞米松、磺胺嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪
12	牛肉及副产品	牛肉及副产品	牛肉	水分、铅、镉、铬、总汞、总砷、磺胺嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪、挥发性盐基氮、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、多西环素(强力霉素)、土霉素、金霉素、四环素、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
				氯霉素、地塞米松
			牛内脏	铅、铬、总汞、总砷、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氯霉素、镉、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、多西环素（强力霉素）、土霉素、金霉素、四环素、地塞米松、磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪
13	羊肉及副产品	羊肉及副产品	羊肉	水分、铅、镉、铬、总汞、总砷、磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪、挥发性盐基氮、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、土霉素、金霉素、四环素、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、氯霉素
			羊内脏	铅、铬、总汞、总砷、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氯霉素、镉、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、土霉素、金霉素、四环素、磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪
14	其他畜肉及副产品	其他畜肉及副产品	其他畜肉	铅、镉、铬、总汞、总砷、磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪、挥发性盐基氮、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、土霉素、金霉素、四环素、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、氯霉素
			其他畜内脏	铅、铬、总汞、总砷、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氯霉素、镉、恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、土霉素、金霉素、四环素、磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪
15	肉制品	调理肉制品	调理肉制品（非速冻）	铅、镉、铬、总砷、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺
		速冻肉制品	速冻调制肉制品	铅、镉、铬、总砷、过氧化值、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺
		腌腊肉制品	腌腊肉制品	铅、镉、铬、总砷、亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、过氧化值、苋菜红、柠檬黄、胭脂红、日落黄、新红、赤藓红、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺
		发酵肉制品	发酵肉制品	铅、镉、铬、总砷、亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、苋菜红、柠檬黄、胭脂红、日落黄、新红、赤藓红、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、大肠埃希氏菌 O157:H7
		酱卤肉制品	酱卤肉制品	铅、镉、铬、总砷、亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、大肠菌群、苋菜红、柠檬黄、胭脂红、日落黄、新

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
				红、赤藓红、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、大肠埃希氏菌 0157:H7
		熟肉干制品	熟肉干制品	铅、镉、铬、总砷、苯甲酸、山梨酸、苋菜红、柠檬黄、胭脂红、日落黄、新红、赤藓红、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、大肠埃希氏菌 0157:H7
		熏烧烤肉制品	熏烧烤肉制品	铅、镉、铬、总砷、苯并(a)芘、亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、苋菜红、柠檬黄、胭脂红、日落黄、新红、赤藓红、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、大肠埃希氏菌 0157:H7
		熏煮香肠火腿制品	熏煮香肠火腿制品	铅、镉、铬、总砷、亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、苋菜红、柠檬黄、胭脂红、日落黄、新红、赤藓红、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、大肠埃希氏菌 0157:H7
		熟肉制品(自制)	酱卤肉、肉灌肠、其他熟肉(自制)	铬、亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、氯霉素、克仑特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺
			肉冻、皮冻(自制)	铬
		其他肉制品	食用血制品	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、猪源性成分、牛源性成分、羊源性成分、鸡源性成分、鸭源性成分
16	瓶/桶装饮用水	天然矿泉水	天然矿泉水	铅、总砷、镉、汞、亚硝酸盐、硝酸盐、界限指标、溴酸盐、硼酸盐、氰化物、大肠菌群、粪链球菌、铜绿假单胞菌、产气荚膜梭菌
		饮用纯净水	饮用纯净水	氰化物、挥发性酚、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌、铅、总砷、镉、亚硝酸盐
		其他饮用水	其他饮用水	挥发性酚、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌、铅、总砷、镉、亚硝酸盐
17	饮料	碳酸饮料、果蔬汁及饮料、含乳饮料、植物蛋白饮料、固体饮料、茶饮料	果、蔬汁饮料	甜蜜素、山梨酸、安赛蜜、苯甲酸、二氧化硫、糖精钠、脱氢乙酸、铅、大肠菌群、霉菌计数、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、商业无菌、柠檬黄、诱惑红、赤藓红、亮蓝、日落黄、苋菜红、新红、胭脂红、酸性红、靛蓝
			含乳饮料	大肠菌群、霉菌计数、酵母、脱氢乙酸、糖精钠、安赛蜜、苯甲酸、山梨酸、甜蜜素、铅、三聚氰胺、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、诱惑红、柠檬黄、胭脂红、苋菜红、日落黄、亮蓝
			其他蛋白饮料(植物蛋白、复合蛋白)	大肠菌群、霉菌计数、酵母、氰化物、脲酶试验、苯甲酸、脱氢乙酸、糖精钠、安赛蜜、山梨酸、甜蜜素、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、三聚氰胺、



序号	一级	二级	三级	重点检测项目
				商业无菌、诱惑红、柠檬黄、胭脂红、苋菜红、日落黄、亮蓝
			碳酸饮料(汽水)	大肠菌群、霉菌计数、酵母、苯甲酸、甜蜜素、山梨酸、安赛蜜、糖精钠、咖啡因、铅、柠檬黄、诱惑红、赤藓红、亮蓝、日落黄、苋菜红、新红、胭脂红、靛蓝
			茶饮料	大肠菌群、霉菌计数、酵母、苯甲酸、甜蜜素、山梨酸、安赛蜜、糖精钠、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、茶多酚、咖啡因、商业无菌、诱惑红、柠檬黄、胭脂红、苋菜红、日落黄、亮蓝
			固体饮料	大肠菌群、霉菌计数、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、诱惑红、柠檬黄、胭脂红、苋菜红、日落黄、亮蓝
			特殊用途饮料	大肠菌群、霉菌计数、脱氢乙酸、糖精钠、安赛蜜、苯甲酸、山梨酸、甜蜜素、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、商业无菌、诱惑红、柠檬黄、胭脂红、苋菜红、日落黄、亮蓝
			其他软饮料	大肠菌群、霉菌计数、脱氢乙酸、糖精钠、安赛蜜、苯甲酸、山梨酸、甜蜜素、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、商业无菌、诱惑红、柠檬黄、胭脂红、苋菜红、日落黄、亮蓝
18	食盐	食盐	食盐	铅、镉、汞、钡、碘
19	酱油	酱油	酿造酱油、配制酱油(酿造和配制按2:1)	氨基酸态氮、总砷、铅、苯甲酸、山梨酸、黄曲霉毒素B <sub>1</sub> 、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、3-氯-1,2丙二醇
20	食醋	食醋	酿造食醋、配制食醋	总酸、游离矿酸、总砷、铅、苯甲酸、山梨酸、黄曲霉毒素B <sub>1</sub>
21	味精	味精	味精	总砷、铅、谷氨酸钠、硫酸盐、呈味核苷酸二钠
22	鸡粉、鸡精调味料	鸡粉、鸡精调味料	鸡粉、鸡精调味料	谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、总氮、总砷、铅、苯甲酸、山梨酸、柠檬黄、日落黄、3-氯-1,2丙二醇
23	食用糖	食糖	白砂糖、绵白糖、赤砂糖、冰糖、方糖、冰片糖等	总砷、铅、二氧化硫
24	酿造酱类	酿造酱类	黄豆酱、甜面酱等	氨基酸态氮、总酸、山梨酸、苯甲酸、铅、总砷、黄曲霉毒素B <sub>1</sub> 、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
25	淀粉及其制品	淀粉及其制品	淀粉	铅、二氧化硫、氢氰酸、大肠菌群、菌落总数、霉菌计数
			淀粉糖	总砷、铅、二氧化硫、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜
			淀粉制品	铅、二氧化硫、铝的残留量、甲醛次硫酸氢钠、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌
26	其他调味料	固态调味料	香辛料类	辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉 其他香辛料调味品
			其	
				铅、总砷、无机砷、3-氯-1,2丙二醇、柠檬黄、

序号	一级	二级	三级	重点检测项目		
			他 固 体 调 味 料	料  日落黄、苋菜红、亮蓝、胭脂红、诱惑红、赤藓红、苏丹红 I-IV		
		半固态调味料	半固态调味料	蛋黄酱、沙拉酱	铅、总砷、苯甲酸、山梨酸、脱氢乙酸、二氧化硫、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、酸价、过氧化值	
				坚果与籽类的泥（酱），包括花生酱等		
				辣椒酱	铅、总砷、苯甲酸、山梨酸、脱氢乙酸、二氧化硫、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、副溶血性弧菌、苏丹红 I-IV	
			火锅底料、麻辣烫底料及蘸料			
			其他半固体调味料			
		香辛料类	香辛料酱（芥末酱、青芥酱等）	铅、二氧化硫、苯甲酸、山梨酸、苏丹红 I-IV		
		液态调味料	液态调味料	蚝油、虾油、鱼露	总砷、铅、镉、苯甲酸、山梨酸、脱氢乙酸、大肠菌群、3-氯-1,2 丙二醇、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、副溶血性弧菌	
				其他液体调味料		
			调味料酒	料酒	总砷、铅、苯甲酸、山梨酸、柠檬黄、日落黄	
			调味油	食用调味油	酸价、过氧化值、铅、总砷、苯并（a）芘	
				香辛料调味油	酸价、过氧化值、铅、总砷、苏丹红 I-IV、罗丹明 B、苯并（a）芘	
		27	方便食品	方便面、方便米粉（米线）	方便面	铅、铝的残留量、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、酸价、过氧化值
				冲调即食食品	方便粥、方便盒饭、冷面及其他	铅、总砷、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、铝的残留量、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝
熟制方便食品	熟制方便食品等					
28	糕点及面包	糕点	热加工糕点	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铝的残留量、丙酸盐、脱氢乙酸、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌计数、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝		
			冷加工糕点	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铝的残留量、丙酸盐、脱氢乙酸、大肠菌群、沙门		

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
				氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌计数、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝
29	糖果、巧克力制品	糖果	夹心糖果、焦香糖果、充气糖果、硬质糖果、抛光糖果、凝胶糖果等	苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、靛蓝、赤藓红、二氧化硫、铅、霉菌计数、大肠菌群、三聚氰胺
		巧克力及巧克力制品	巧克力、巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	山梨酸、苯甲酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、二氧化硫、总砷、铅、沙门氏菌、三聚氰胺
30	可可及其制品	可可及其制品	可可及其制品	铅、总砷、二氧化硫、沙门氏菌
31	焙炒咖啡	焙炒咖啡	焙炒咖啡	咖啡因、铅
32	蜂产品	蜂蜜	蜂蜜	铅、果糖和葡萄糖、蔗糖、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、大肠菌群、霉菌计数、嗜渗酵母计数、氯霉素
		蜂王浆	蜂王浆(含蜂王浆冻干品)	10-羟基-2-癸烯酸、蛋白质、总糖、淀粉、苯甲酸、山梨酸
		蜂花粉	蜂花粉	铅、柠檬黄、日落黄
		蜂产品制品	蜂产品制品	糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、苯甲酸、山梨酸
33	节令性食品	元宵、汤圆	元宵、汤圆	铅、过氧化值、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝
		月饼	月饼	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、铝的残留量、脱氢乙酸、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌计数、酸价、过氧化值
		粽子	粽子	铅、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、山梨酸、苯甲酸、脱氢乙酸、黄曲霉毒素 B1、大肠菌群、霉菌计数、菌落总数、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、酸价、过氧化值、商业无菌
34	蔬菜	生鲜蔬菜	鳞茎类蔬菜(韭菜)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、多菌灵、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威、乐果、磷胺、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			芸薹属类蔬菜(结球甘蓝)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果、甲拌磷
			芸薹属类蔬菜(花椰菜)	铅、总砷、总汞、镉、铬、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
			叶菜类蔬菜(菠菜)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、久效磷、克百威、磷胺、氧乐果、甲萘威、乐果、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威
			叶菜类蔬菜(芹菜)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌百虫、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果、甲拌磷
			叶菜类蔬菜(普通白菜)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			茄果类蔬菜(茄子)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、对硫磷、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			茄果类蔬菜(辣椒)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、对硫磷、多菌灵、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			茄果类蔬菜(番茄)	铅、总砷、总汞、镉、铬、倍硫磷、敌百虫、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、多菌灵、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果、甲拌磷
			瓜类蔬菜(黄瓜)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、多菌灵、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			豆类蔬菜(菜豆)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、多菌灵、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			豆类蔬菜(豇豆)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			根茎类和薯芋类蔬菜(马铃薯)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、乐果、磷胺、马拉硫磷、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果
			根茎类和薯芋类蔬菜(生姜)	铅、总砷、总汞、镉、铬、敌敌畏、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、抗蚜威、克百威、磷胺、杀螟硫磷、涕灭威、氧乐果



序号	一级	二级	三级	重点检测项目
			豆芽	总砷、铅、镉、总汞、铬、二氧化硫、6-苄基腺嘌呤、4-氯苯氧乙酸钠、赤霉素
35	蔬菜干制品	干制蔬菜	自然干制品、热风干燥蔬菜、冷冻干燥蔬菜、蔬菜脆片蔬菜粉及制品	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、二氧化硫、大肠菌群、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、诱惑红、亮蓝、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、苏丹红 I-IV
		其他蔬菜加工品		
		速冻蔬菜制品	速冻蔬菜制品	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、诱惑红、亮蓝、二氧化硫
36	食用菌及其制品	鲜食用菌	鲜食用菌	荧光增白物质、铅、总砷、总汞、镉、百菌清、氟氯氰菊酯、氰戊菊酯、腐霉利、甲基异柳磷、久效磷、乐果、马拉硫磷、氰戊菊酯、溴氰菊酯、克百威、涕灭威、氧乐果
		食用菌制品	干制食用菌	总砷、铅、总汞、镉、二氧化硫、米酵菌酸
			腌渍食用菌	总砷、铅、总汞、镉、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、二氧化硫、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、诱惑红、亮蓝、苏丹红 I-IV
37	水果	水果类	苹果、梨、桃、荔枝、龙眼、柑橘等	铅、镉、氧乐果、久效磷、敌敌畏、甲胺磷、甲基对硫磷、水胺硫磷、三唑磷、克百威、氯氟氰菊酯、多菌灵、灭多威、磷胺、内吸磷、对硫磷、甲拌磷、甲基异柳磷、涕灭威
38	水果制品	水果干制品	水果干制品	铅、二氧化硫、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝
		果酱	果酱	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、安赛蜜、甜蜜素、二氧化硫、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝
		果冻	果冻	山梨酸、苯甲酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、二氧化硫、铅、大肠菌群、霉菌、三聚氰胺、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、靛蓝、赤藓红
		速冻水果制品	速冻水果制品	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、安赛蜜、甜蜜素、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
39	豆制品	发酵性豆制品	腐乳、豆豉、纳豆等	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、脱氢乙酸、丙酸盐、铝的残留量、黄曲霉毒素 B1、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌
		非发酵性豆制品、面筋制品	腐竹、油皮	铅、二氧化硫、甲醛次硫酸氢钠
			豆干、豆腐、豆皮等	铅、苯甲酸、山梨酸、脱氢乙酸、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌
		其他豆制品	大豆组织蛋白（挤压膨化豆制品）	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、脱氢乙酸、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
40	食用油、 油脂及 其制品	食用植物油 (含煎炸用 油)	花生油	酸值/酸价、过氧化值、总砷、铅、溶剂残留量、 苯并(α)芘、脂肪酸组成、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub>
			玉米油	
			芝麻油	
			橄榄油、油橄榄 果渣油	酸值/酸价、过氧化值、总砷、铅、溶剂残留量、 苯并(α)芘、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、反式脂肪酸(C18:1T)、 反式脂肪酸(C18:2T+C18:3T)
			其他食用植物 油(半精炼、全 精炼)	酸值/酸价、过氧化值、总砷、铅、溶剂残留量、 苯并(α)芘、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、游离棉酚
		煎炸过程用油	酸价、苯并(α)芘、极性组分	
		食用动物油 脂	食用动物油脂	酸值/酸价、过氧化值、丙二醛、总砷、铅
食用油脂制 品	食用油脂制品	酸值/酸价、过氧化值、铅、总砷、镍、大肠菌群、 霉菌		
41	禽类及 副产品	禽类及副产 品	禽肉	铅、镉、铬、总汞、总砷、恩诺沙星、达氟沙星、 沙拉沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋 喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、多西环素(强力 霉素)、土霉素、金霉素、四环素、氯霉素、己烯 雌酚、磺胺嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺间甲氧嘧 啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺甲基嘧啶、磺 胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪
			禽内脏	铅、铬、总汞、总砷、氯霉素、镉、恩诺沙星、达 氟沙星、沙拉沙星、多西环素(强力霉素)、土霉 素、金霉素、四环素、磺胺嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、 磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺喹恶啉、磺胺 甲基嘧啶、磺胺地索辛、磺胺多辛、磺胺氯哒嗪
42	蛋及蛋 制品	鲜蛋	鲜蛋	铅、镉、总汞、苏丹红 I-IV、恩诺沙星、环丙沙星、 呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢 物、呋喃妥因代谢物
		蛋制品	再制蛋	铅、镉、苯甲酸、山梨酸、苏丹红 I-IV、大肠菌群、 沙门氏菌、商业无菌
			干蛋类	铅、镉、苯甲酸、山梨酸
			冰蛋类	铅、镉、苯甲酸、山梨酸
			其他类	铅、镉、苯甲酸、山梨酸、苏丹红 I-IV、沙门氏菌、 商业无菌
43	灭菌/巴 氏乳	液体乳	灭菌乳	铅、总砷、总汞、铬、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、三聚氰胺、 玉米赤霉醇、山梨酸
			巴氏杀菌乳	铅、总砷、总汞、铬、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、大肠菌群、 金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、三聚氰胺、玉米赤霉 醇、山梨酸
			调制乳	铅、总砷、总汞、铬、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、三聚氰胺、 玉米赤霉醇、山梨酸、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、 沙门氏菌、商业无菌
44	发酵乳	发酵乳	发酵乳	铅、总砷、总汞、铬、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、大肠菌群、 金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、酵母、三聚氰

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
				胺、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、山梨酸
45	婴幼儿配方乳粉	婴儿配方食品	乳基婴儿配方食品、豆基婴儿配方食品	蛋白质、维生素 A、维生素 D、维生素 E、铁、锌、钙、碘、铅、硝酸盐、亚硝酸盐、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、阪崎肠杆菌、沙门氏菌、三聚氰胺
		较大婴儿和幼儿配方食品	乳基较大婴儿和幼儿配方食品、豆基较大婴儿和幼儿配方食品	蛋白质、维生素 A、维生素 D、维生素 E、铁、锌、钙、碘、铅、硝酸盐、亚硝酸盐、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、三聚氰胺、反式脂肪酸
46	其他乳粉	全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉	全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉	蛋白质、山梨酸、铅、总砷、铬、亚硝酸盐、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、三聚氰胺
47	其他乳制品	其他乳制品	淡炼乳、加糖炼乳和调制炼乳	三聚氰胺、铅、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、商业无菌、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、亮蓝、柠檬黄、日落黄、胭脂红
			稀奶油、奶油和无水奶油	山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铅、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、三聚氰胺、商业无菌
			干酪(奶酪)、再制干酪	山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌、霉菌、酵母、三聚氰胺、铅、纳他霉素
			奶片、奶条等	山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铅、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、三聚氰胺、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝、诱惑红
			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	蛋白质、铅、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、三聚氰胺
48	特殊膳食食品	婴幼儿谷类辅助食品	婴幼儿谷物辅助食品、婴幼儿高蛋白谷物辅助食品、婴幼儿生制类谷物辅助食品、婴幼儿饼干或其他婴幼儿谷物辅助食品	蛋白质、维生素 A、维生素 D、维生素 E、钙、铁、锌、碘、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、铅、无机砷、硝酸盐、亚硝酸盐、脲酶活性、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌
		婴幼儿罐装辅助食品	泥(糊)状罐装食品、颗粒状罐装食品、汁类罐装食品	蛋白质、铅、总汞、无机砷、硝酸盐、亚硝酸盐、商业无菌、霉菌、克仑特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝、诱惑红



序号	一级	二级	三级	重点检测项目
		辅食营养补充品	辅食营养素补充食品、辅食营养素补充片、辅食营养素撒剂	蛋白质、钙、铁、锌、维生素 A、维生素 D、维生素 E、铅、总砷、硝酸盐、亚硝酸盐、大肠菌群、沙门氏菌
49	水产品	淡水产品	淡水鱼	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、己烯雌酚
			淡水虾	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、四环素、金霉素、土霉素、己烯雌酚
			淡水蟹	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、己烯雌酚
		海水产品	海水鱼	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、己烯雌酚、柠檬黄
			海水虾	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、四环素、金霉素、土霉素、己烯雌酚
			海水蟹	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物
		贝类	新鲜贝类	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物
		软体动物	其他软体动物	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯
		50	水产加工品及其他	干制水产品
其他动物性水产干制品	其他动物性水产干制品			铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、亚硫酸盐、苯并（α）芘、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝、酸性红、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌
盐渍水产品	盐渍鱼			酸价、过氧化值、铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、多氯联苯
	盐渍藻			铅、苯甲酸、山梨酸
	其他盐渍水产品			铅、甲基汞、无机砷、铬、多氯联苯、苯甲酸、山梨酸
鱼糜制品	鱼糜制品（含虾糜）			铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝、酸性红、二氧化钛、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌
风味鱼制品	熟制水产品	酸价、过氧化值、铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、		



序号	一级	二级	三级	重点检测项目
				糖精钠、甜蜜素、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌
		生食水产品	生食动物性水产品	铅、甲基汞、无机砷、镉、铬、铝的残留量、氯霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌
		水生动物油脂及制品	水生动物油脂及制品	铅、甲基汞、无机砷、铬、苯甲酸、山梨酸
		水产深加工品	水产深加工品	铅、甲基汞、无机砷、铬、苯甲酸、山梨酸
51	藻类制品	藻类制品	藻类制品	铅、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌、霉菌
52	水发产品	水发产品	水发产品	甲醛、铝的残留量、二氧化硫
53	冷冻饮品	冷冻饮品	冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、甜味冰、食用冰	甜蜜素、糖精钠、安赛蜜、苯甲酸、山梨酸、铅、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、三聚氰胺、亮蓝、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红、诱惑红、酸性红
		食用冰		
54	茶叶及其相关制品	茶叶	绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶	铅、氟氯氰菊酯、氟氰戊菊酯、联苯菊酯、氯菊酯、氯氰菊酯、灭多威、氰戊菊酯、三氯杀螨醇、杀螟硫磷、溴氰菊酯
			黑砖茶、花砖茶、茯砖茶、康砖茶、金尖茶、青砖茶、米砖茶等	
		含茶制品	速溶茶类、其它含茶制品	苋菜红、柠檬黄、亮蓝、胭脂红、日落黄、杀螟硫磷、三氯杀螨醇、氰戊菊酯、大肠菌群
		代用茶	代用茶	铅、二氧化硫、三氯杀螨醇、氰戊菊酯
55	白酒	白酒	白酒（含液态、原酒等）	甲醇、铅、氰化物、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、纽甜、酒精度、邻苯二甲酸酯类（DEHP、DINP、DBP）
53	葡萄酒及果酒	葡萄酒	葡萄酒	铅、甲醇、二氧化硫、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、环己基氨基磺酸钠（甜蜜素）、安赛蜜、干浸出物、酒精度、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、诱惑红、赤藓红、新红
		果酒	李子酒、杨梅酒、樱桃酒等	二氧化硫、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、环己基氨基磺酸钠（甜蜜素）、安赛蜜、铅、展青霉素、酒精度、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、诱惑红、赤藓红、新红
57	啤酒	啤酒	熟啤酒、生啤酒、鲜啤酒、特种啤酒	铅、甲醛
58	黄酒	黄酒	黄酒	$\beta$ -苯乙醇、铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、氨基甲酸乙酯、酒精度、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
59	其他酒类	其他发酵酒、配制酒、蒸馏酒等	其他发酵酒	铅、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、酒精度
			以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒	铅、甲醇、氰化物、酒精度
			以发酵酒为酒基的配制酒	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、诱惑红、酒精度
			其他蒸馏酒	甲醇、氰化物、铅、酒精度
60	罐头食品	畜禽水产罐头	畜禽肉类罐头	总砷、铅、镉、铬、亚硝酸盐、盐酸克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、氯霉素、商业无菌
			水产动物类罐头	无机砷、铅、镉、甲基汞、铬、多氯联苯、商业无菌
		果蔬罐头	水果罐头	铅、二氧化硫、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、展青霉素、商业无菌
			蔬菜罐头	铅、二氧化硫、商业无菌
		食用菌罐头	总砷、铅、镉、总汞、二氧化硫、商业无菌、米酵菌酸	
		其他罐头	其他罐头	铅、商业无菌
61	饼干	饼干	饼干	铅、苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铝的残留量、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌计数
62	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	酸价、过氧化值、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铝的残留量、苯甲酸、山梨酸、铅、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、溴酸钾、胭脂红、苋菜红、柠檬黄、日落黄、亮蓝、诱惑红、赤藓红、靛蓝
		薯类食品	干制薯类(仅限马铃薯片)	酸价、过氧化值、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、铝的残留量、苯甲酸、山梨酸、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
			干制薯类(除马铃薯片外)	二氧化硫、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
			冷冻薯类	铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
			薯泥(酱)类	山梨酸、苯甲酸、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
			薯粉类	二氧化硫、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
			其他类	二氧化钛、铅、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
63	无糖食品	无糖食品	无糖食品	单糖和双糖、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌
64	餐饮食品	复用餐具	餐馆自消毒集中消毒 餐馆用餐饮具(含陶瓷、玻璃、密胺餐饮具)	大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、志贺氏菌、烷基磺酸钠、游离余氯

序号	一级	二级	三级	重点检测项目
65	食品添加剂	食品添加剂		总砷、铅、铬
66	其他食品	其他食品		金刚烷胺、硼砂、酸性橙 II、碱性橙 II、富马酸二甲酯

二、招标文件第五章投标文件格式中《用于本项目个人简历表》，投标人仅填写拟投入本项目负责人情况即可。

三、本项目投标截止时间及开标时间推迟至 2018 年 8 月 7 日 9:30 分（北京时间），投标文件递交地点及开标地点变更为：北京市崇文门外大街 44 号大康大厦 503A 会议室。

招标文件其他内容不变。本更正公告为招标文件的组成部分，如与招标文件有冲突，以本更正公告为准。

更正日期：2018 年 7 月 20 日

本项目联系人：何佳

联系电话：010-67129870

本更正公告同时发布于中国政府采购网、北京市政府采购网、北京市朝阳区政府采购网。

