

# 清水县市场监督管理局 2023 年食品安全检验 检测服务公开招标采购项目中标公告

天水金阳光招标技术咨询有限公司受清水县市场监督管理局的委托，对其委托的清水县市场监督管理局 2023 年食品安全检验检测服务公开招标采购项目以公开招标方式进行采购，评标委员会于 2023 年 7 月 11 日确定中标结果。现将中标结果公布如下：

1、项目编号: TGZC2023-308

2、中标结果内容：

一包：

序号	食品细类 (四级)	抽检项目	批次	单价	总价
1	大米	铅(以 Pb 计)、无机砷(以 As 计)、黄曲霉毒素 B1	1	800	800
2	通用小麦粉、专用小麦粉	镉(以 Cd 计)、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	2	180 0	360 0
3	普通挂面、手工面	铅(以 Pb 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、黄曲霉毒素 B1	2	700	140 0
4	谷物加工品	铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、黄曲霉毒素 B1	2	800	160 0
5	玉米粉(片、渣)	黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素 A、玉米赤霉烯酮			
6	米粉	铅(以 Pb 计)、总汞(以 Hg 计)、无机砷(以 As 计)			
7	其他谷物碾磨加工品	铅(以 Pb 计)、铬(以 Cr 计)、赭曲霉毒素 A			
8	生湿面制品	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			
9	发酵面制品	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、菌落总数、大肠菌群			
10	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)、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群			

11	其他谷物粉类制品	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）、菌落总数、大肠菌群			
12	花生油	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	6	800	4800
13	玉米油	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B1、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘			
14	芝麻油	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			
15	橄榄油、橄榄果渣油	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）			
16	菜籽油	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚			
17	大豆油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
18	食用植物调和油	酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚			
19	油茶籽油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
20	其他食用植物油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
21	食用动物油脂	酸价、过氧化值、丙二醛、铅（以 Pb 计）、总砷、苯并 [a] 芘			
22	食用油脂制品	酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、大肠菌群、霉菌			
23	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	2	900	1800
24	食醋	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）、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	3	900	2700
25	甜面酱、黄豆酱等	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）、大肠菌群	1	1000	1000
26	香辛料调味油	酸价/酸值、过氧化值、铅（以 Pb 计）	1	700	700

27	辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉	铅（以 Pb 计）、罗丹明 B、苏丹红 I-IV、二氧化硫残留量、沙门氏菌			
28	其他香辛料调味品	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、丙溴磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、沙门氏菌			
29	鸡粉、鸡精调味料	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			
30	其他固体调味料	铅（以 Pb 计）、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）、二氧化硫残留量			
31	蛋黄酱、沙拉酱	二氧化钛、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌			
32	坚果与籽类的泥（酱）	酸价/酸值、过氧化值、铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B1、沙门氏菌			
33	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）、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			
34	火锅底料、麻辣烫底料	铅（以 Pb 计）、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）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	4	900	3600
35	其他半固体调味料	铅（以 Pb 计）、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）			
36	蚝油、虾油、鱼露	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）、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			
37	其他液体调味料	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群			
38	味精	谷氨酸钠、铅（以 Pb 计）			
39	低钠食用盐	氯化钾、碘（以 I 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）			

40	风味食用盐	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）			
41	特殊工艺食用盐	氯化钠、碘（以I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）			
42	调理肉制品（非速冻）	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）			
43	腌腊肉制品	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）	1	700	700
44	发酵肉制品	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、纳他霉素、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			
45	酱卤肉制品	铅（以Pb计）、铬（以Cr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）、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）、糖精钠（以糖精计）、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			
46	熟肉干制品	铅（以Pb计）、铬（以Cr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、合成着色剂（胭脂红）、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	7	1800	12600
47	熏烧烤肉制品	铅（以Pb计）、苯并[a]芘、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、合成着色剂（胭脂红）、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			
48	熏煮香肠火腿制品	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）、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			

49	巴氏杀菌乳	蛋白质、酸度、三聚氰胺、丙二醇、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	2	800	1600
50	灭菌乳	蛋白质、非脂乳固体、脂肪、三聚氰胺、丙二醇、商业无菌			
51	发酵乳	蛋白质、酸度、脂肪、三聚氰胺、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、大肠菌群、乳酸菌数、霉菌、酵母、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
52	调制乳	蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
53	全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉	蛋白质、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群			
54	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、三聚氰胺			
55	淡炼乳、加糖炼乳和调制炼乳	蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
56	稀奶油、奶油和无水奶油	脂肪、酸度、三聚氰胺、沙门氏菌、霉菌、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
57	干酪(奶酪)、再制干酪	三聚氰胺、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、菌落总数、单核细胞增生李斯特氏菌、霉菌、酵母			
58	奶片、奶条等	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、三聚氰胺、沙门氏菌			
59	饮用天然矿泉水	界限指标、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、镍、溴酸盐、硝酸盐（以NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> 计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 计）、大肠菌群、铜绿假单胞菌			
60	饮用纯净水	电导率、耗氧量（以O <sub>2</sub> 计）、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 计）、余氯（游离氯）、溴酸盐、三氯甲烷、大肠菌群、铜绿假单胞菌			
61	其他饮用水	耗氧量（以计）、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 计）、余氯（游离氯）、溴酸盐、三氯甲烷、大肠菌群、铜绿假单胞菌			

62	果、蔬汁饮料	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）、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			
63	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			
64	碳酸饮料（汽水）	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）、菌落总数、霉菌、酵母			
65	茶饮料	茶多酚、咖啡因、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数			
66	固体饮料	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			
67	其他饮料	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）、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			
68	油炸面、非油炸面、方便米粉（米线）、方便粉丝	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			
69	调味面制品	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）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	2	100 0	200 0
70	方便粥、方便盒饭、冷面及其他熟制方便食品等	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			

71	饼干	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）、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、菌落总数、大肠菌群	1	100 0	100 0
72	畜禽肉类罐头	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）、商业无菌	2	100 0	200 0
73	水产动物类罐头	组胺、铅（以Pb计）、无机砷（以As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			
74	水果类罐头	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）、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			
75	蔬菜类罐头	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）、乙二胺四乙酸二钠、二氧化硫残留量、商业无菌			
76	食用菌罐头	铅（以Pb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			
77	其他罐头	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）、乙二胺四乙酸二钠、商业无菌	2	100 0	200 0
78	冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、食用冰、甜味冰、其他类	蛋白质、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌			
79	速冻面米生制品	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）			
80	速冻面米熟制品	过氧化值（以脂肪计）、黄曲霉毒素B1、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	2	900	180 0
81	速冻调理肉制品	过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、氯霉素、合成着色剂（胭脂红）、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			
82	速冻调制水产制品	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			
83	速冻谷物食品	铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1			
84	速冻蔬菜	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以			

	制品	山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)			
85	速冻水果制品	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			
86	含油型膨化食品和非含油型膨化食品	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)、菌落总数、大肠菌群	2	600	1200
87	干制薯类	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			
88	冷冻薯类	铅(以Pb计)			
89	薯泥(酱)类	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			
90	薯粉类	铅(以Pb计)			
91	其他薯粉食品	铅(以Pb计)、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
92	糖果	铅(以Pb计)、糖精钠(以糖精计)、合成着色剂(柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄)、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	2	800	1600
93	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	铅(以Pb计)、沙门氏菌			
94	果冻	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			
95	绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶	铅(以Pb计)、吡虫啉、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、啶虫脒、多菌灵			
96	速溶茶类、其它含茶制品	铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌	3	1000	3000
97	代用茶	铅(以Pb计)、二氧化硫残留量、啶虫脒、炔螨特、毒死蜱、吡虫啉、霉菌			

98	白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)	酒精度、铅(以Pb计)、甲醇、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	4	700	2800
99	黄酒	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)			
100	啤酒	酒精度、甲醛			
101	葡萄酒	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)			
102	果酒	酒精度、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量			
103	以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒	酒精度、甲醇、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)			
104	以发酵酒为酒基的配制酒	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			
105	其他蒸馏酒	酒精度、铅(以Pb计)、甲醇			
106	其他发酵酒	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)			
107	酱腌菜	铅(以Pb计)、亚硝酸盐(以NaNO <sub>2</sub> 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、大肠菌群、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和			
108	蔬菜干制品	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			
109	其他蔬菜制品	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			
110	干制食用菌	铅(以Pb计)、总砷(以As计)、甲基汞(以Hg计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)			
111	腌渍食用菌	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			

11 2	蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类	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、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、合成着色剂（亮蓝、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红）、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、大肠菌群、霉菌	4	130 0	520 0
11 3	水果干制品（含干枸杞）	铅（以Pb计）、啉虫脒、吡虫啉、毒死蜱、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、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
11 4	果酱	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			
11 5	开心果、扁桃仁、杏仁、松仁、瓜子	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）、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）、大肠菌群、霉菌	3	150 0	450 0
11 6	其他炒货食品及坚果制品	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）、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）、大肠菌群、霉菌			
11 7	再制蛋	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、商业无菌	3	100 0	300 0
11 8	其他类	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			
11 9	白砂糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨	2	700	140 0
12 0	绵白糖	总糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨			
12 1	赤砂糖	总糖分、不溶于水杂质、二氧化硫残留量、螨			
12 2	红糖	总糖分、不溶于水杂质、二氧化硫残留量、螨			
12 3	冰糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨			
12 4	冰片糖	总糖分、还原糖分、二氧化硫残留量、螨			

12 5	方糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨			
12 6	其他糖	蔗糖分、总糖分、色值、还原糖分、二氧化硫残留量、螨			
12 7	藻类干制品	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌	2	700	140 0
12 8	预制冷动物性水产干制品	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）			
12 9	盐渍鱼	过氧化值（以脂肪计）、组胺、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）			
13 0	盐渍藻	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）			
13 1	其他盐渍水产品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）			
13 2	预制鱼糜制品	挥发性盐基氮、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）			
13 3	熟制动物性水产制品	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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、沙门氏菌			
13 4	生食动物性水产品	挥发性盐基氮、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（以即食海蜇中Al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			
13 5	其它水产制品	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、沙门氏菌			
13 6	淀粉	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	8	500	400 0
13 7	粉丝粉条	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）			
13 8	其他淀粉制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、铝的残留量（干样品，以Al计）			
13 9	糕点	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）、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、丙二醇、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、	8	200 0	160 00

		沙门氏菌、霉菌			
140	月饼	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、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			
141	粽子	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、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、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、商业无菌	2	1200	2400
142	腐乳、豆豉、纳豆等	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、大肠菌群	5	1000	5000
143	腐竹、油皮及其再制品	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）、二氧化硫残留量、铝的残留量（干样品，以A1计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
144	豆干、豆腐、豆皮等	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）、大肠菌群			
145	大豆蛋白类制品等	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）、大肠菌群			
146	蜂蜜	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、呋喃妥因代谢物、呋喃唑酮代谢物、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、菌落总数、霉菌计数、嗜渗酵母计数			
147	蜂王浆（含蜂王浆冻干粉）	10-羟基-2-癸烯酸、酸度	3	1000	3000
148	蜂花粉	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
149	蜂产品制品	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、菌落总数			
150	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）	14	500	7000
151	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）			

15 2	油饼油条 (自制)	铝的残留量(干样品,以A1计)			
15 3	肉冻、皮冻 (自制)	铬(以Cr计)	2	200	400
15 4	火锅麻辣 烫底料(自 制)	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁	4	800	320 0
15 5	生食动物 性水产品 (自制)	铝的残留量(干样品,以A1计)	2	600	120 0
15 6	花生制品 (自制)	黄曲霉毒素B1			
15 7	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	10	400	400 0
15 8	复用餐饮 具(集中清 洗消毒服 务单位消 毒)	阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠 菌群			
15 9	糕点(自 制)	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)、防腐剂混合使用时各自用量占其 最大使用量的比例之和	1	800	800
16 0	猪肉	恩诺沙星、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西 林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺 醇、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环 素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)	4	160 0	640 0
16 1	牛肉	磺胺类(总量)、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、 呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、 沙丁胺醇、恩诺沙星、氟苯尼考、多西环素、土霉素、 土霉素/金霉素/四环素(组合含量)			
16 2	羊肉	恩诺沙星、氟苯尼考、磺胺类(总量)、呋喃唑酮代 谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多 巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素 (组合含量)			
16 3	其他畜肉	氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氧氟沙 星、恩诺沙星			
16 4	鸡肉	氧氟沙星、甲氧苄啶、恩诺沙星、挥发性盐基氮、呋 喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、 氯霉素、沙拉沙星、磺胺类(总量)、多西环素、土 霉素、金霉素、培氟沙星、诺氟沙星、环丙氨嗪、土 霉素/金霉素/四环素(组合含量)			

165	鸭肉	呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星、磺胺类（总量）、多西环素、土霉素、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
166	其他禽肉	呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星、多西环素、土霉素、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
167	猪肝	镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、恩诺沙星、磺胺类（总量）、多西环素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
168	牛肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇			
169	羊肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪			
170	猪肾	呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星			
171	牛肾	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇			
172	羊肾	镉（以Cd计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪			
173	其他畜副产品	呋喃西林代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氧氟沙星、诺氟沙星			
174	鸡肝	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氧氟沙星、恩诺沙星、环丙氨嗪			
175	其他禽副产品	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星、环丙氨嗪			
176	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 <sub>2</sub> 计）			
177	鲜食用菌	镉（以Cd计）、总砷（以As计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯			
178	韭菜	毒死蜱、腐霉利、敌敌畏、二甲戊灵、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、三唑磷、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷	35	1100	38500
179	葱	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、毒死蜱、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果			
180	结球甘蓝	苯醚甲环唑、毒死蜱、甲胺磷、甲基异柳磷、乐果、三唑磷、氧乐果、乙酰甲胺磷			
181	菜薹	镉（以Cd计）、吡虫啉、啉虫脒、毒死蜱、甲拌磷、联苯菊酯			

18 2	菠菜	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、乐果、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、氧乐果、乙酰甲胺磷		
18 3	大白菜	镉（以Cd计）、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、乐果、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
18 4	普通白菜 （小白菜、小油菜、青菜）	啶虫脒、毒死蜱、吡虫啉、敌敌畏、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、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、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
18 5	芹菜	毒死蜱、甲拌磷、苯醚甲环唑、敌敌畏、二甲戊灵、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲基异柳磷、克百威、乐果、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、马拉硫磷、噻虫胺、噻虫嗪、三氯杀螨醇、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
18 6	油麦菜	吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭多威、三氯杀螨醇、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
18 7	茄子	镉（以Cd计）、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲氰菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果		
18 8	辣椒	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、吡虫啉、丙溴磷、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、乐果、联苯菊酯、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、噻虫胺、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
18 9	番茄	镉（以Cd计）、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷		
19 0	甜椒	噻虫胺、吡唑醚菌酯、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果		
19 1	黄瓜	敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、乐果、噻虫嗪、氧乐果、乙螨唑、乙酰甲胺磷		
19 2	豇豆	倍硫磷、灭蝇胺、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、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、氯唑磷、噻虫胺、噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、乐果		
19 3	菜豆	吡虫啉、毒死蜱、多菌灵、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
19 4	食荚豌豆	毒死蜱、多菌灵、噻虫胺、氧乐果		
19 5	山药	铅（以Pb计）、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐		

19 6	萝卜	铅（以Pb计）、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲基对硫磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果						
19 7	胡萝卜	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						
19 8	姜	噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、敌敌畏、二氧化硫残留量、镉（以Cd计）、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氯唑磷、氧乐果、六六六、乙酰甲胺磷						
19 9	淡水鱼	恩诺沙星、挥发性盐基氮、孔雀石绿、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、甲硝唑、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星	3	160 0	480 0			
20 0	淡水虾	镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、氧氟沙星、诺氟沙星						
20 1	淡水蟹	镉（以Cd计）、孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星						
20 2	海水鱼	挥发性盐基氮、组胺、镉（以Cd计）、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、磺胺类（总量）、氧氟沙星、培氟沙星						
20 3	海水虾	挥发性盐基氮、镉（以Cd计）、二氧化硫残留量、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、诺氟沙星						
20 4	海水蟹	镉（以Cd计）、二氧化硫残留量、氯霉素、呋喃妥因代谢物、诺氟沙星						
20 5	贝类	镉（以Cd计）、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、氧氟沙星						
20 6	其他水产品（重点品种：牛蛙）	恩诺沙星 a、镉（以Cd计） b、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、氧氟沙星、诺氟沙星						
20 7	苹果	敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、氧乐果				10	700	700 0
20 8	梨	敌敌畏、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐						
20 9	枣	氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、氧乐果、糖精钠（以糖精计）						
21 0	桃	苯醚甲环唑、敌敌畏、氟硅唑、甲胺磷、氧乐果、溴氰菊酯						
21 1	油桃	甲胺磷、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑						

21 2	柑、橘	联苯菊酯、丙溴磷、马拉硫磷、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、毒死蜱、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、甲拌磷、狄氏剂、杀扑磷			
21 3	柚	水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷			
21 4	柠檬	联苯菊酯、水胺硫磷、乙螨唑			
21 5	橙	丙溴磷、联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、苯醚甲环唑、氯唑磷			
21 6	葡萄	苯醚甲环唑、己唑醇、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯吡脞、联苯菊酯			
21 7	草莓	敌敌畏、多菌灵、烯酰吗啉、氧乐果、吡虫啉			
21 8	猕猴桃	氯吡脞、敌敌畏、多菌灵、氧乐果			
21 9	桑椹	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）			
22 0	香蕉	吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、腈苯唑、联苯菊酯、狄氏剂、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、多菌灵、氟虫腈、甲拌磷、氟环唑、噻唑磷			
22 1	芒果	吡唑醚菌酯、戊唑醇、苯醚甲环唑、多菌灵、氧乐果、噻虫胺、乙酰甲胺磷、吡虫啉			
22 2	火龙果	氟虫腈、甲胺磷、克百威、氧乐果			
22 3	荔枝	氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、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、吡唑醚菌酯			
22 4	杨梅	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）			
22 5	橄榄	三氯蔗糖、糖精钠（以糖精计）、多菌灵			
22 6	西瓜	噻虫嗪、氧乐果、乙酰甲胺磷、苯醚甲环唑			
22 7	甜瓜类	烯酰吗啉、氧乐果、乙酰甲胺磷			
22 8	鸡蛋	甲硝唑、地美硝唑、氯霉素、恩诺沙星、沙拉沙星、氧氟沙星、氟苯尼考、甲砒霉素、磺胺类（总量）、氟虫腈	4	160 0	640 0
22 9	其他禽蛋	呋喃唑酮代谢物、磺胺类（总量）			
23 0	豆类	铅（以Pb计）、赭曲霉毒素A、环丙唑醇	2	800	160 0

23 1	生干坚果	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）	2	700	140 0
23 2	生干籽类	黄曲霉毒素B1、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、镉（以Cd计）			
投标 报 价 之 和	（大写）人民币壹拾玖万肆仟元整 （小写：194000.00元）				194 000

## 二包：

序号	食品细类（四级）	抽检项目	批次	单价	总价
1	大米	铅（以Pb计）、无机砷（以As计）、黄曲霉毒素B1	1	600	600
2	通用小麦粉、专用小麦粉	镉（以Cd计）、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	2	1200	2400
3	普通挂面、手工面	铅（以Pb计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、黄曲霉毒素B1	1	800	800
4	谷物加工品	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1	2	600	1200
	玉米粉（片、渣）	黄曲霉毒素B1、赭曲霉毒素A、玉米赤霉烯酮			
	米粉	铅（以Pb计）、总汞（以Hg计）、无机砷（以As计）			
	其他谷物碾磨加工品	铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素A			
	生湿面制品	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			
	发酵面制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群			
	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）、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群			
	其他谷物粉类制成品	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）、菌落总数、大肠菌群			
5	花生油	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	6	800	4800

	玉米油	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B]、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘			
	芝麻油	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	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	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚			
	大豆油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
	食用植物调和油	酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚			
	油茶籽油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
	其他食用植物油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
	食用动物油脂	酸价、过氧化值、丙二醛、铅（以 Pb 计）、总砷、苯并 [a] 芘			
	食用油脂制品	酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、大肠菌群、霉菌			
6	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	2	1000	2000
7	食醋	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）、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	2	1000	2000
8	甜面酱、黄豆酱等	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）、大肠菌群	1	900	900
9	香辛料调味油	酸价/酸值、过氧化值、铅（以 Pb 计）	1	650	650
	辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉	铅（以 Pb 计）、罗丹明 B、苏丹红 I-IV、二氧化硫残留量、沙门氏菌			
	其他香辛料调味品	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、丙溴磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、沙门氏菌			

1 0	鸡粉、鸡精调味料	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	4	800	3200
	其他固体调味料	铅（以Pb计）、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）、二氧化硫残留量			
	蛋黄酱、沙拉酱	二氧化钛、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌			
	坚果与籽类的泥（酱）	酸价/酸值、过氧化值、铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1、沙门氏菌			
	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）、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			
	火锅底料、麻辣	铅（以Pb计）、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）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和			
	烫底料				
	其他半固体调味料	铅（以Pb计）、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）			
	蚝油、虾油、鱼露	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）、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			
	其他液体调味料	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群			
	味精	谷氨酸钠、铅（以Pb计）			
	低钠食用盐	氯化钾、碘（以I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）			
	风味食用盐	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）			

	特殊工艺食用盐	氯化钠、碘（以 I 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）			
1 1	调理肉制品（非速冻）	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）	1	700	700
	腌腊肉制品	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）			
1 2	发酵肉制品	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、纳他霉素、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	7	1600	11200
	酱卤肉制品	铅（以 Pb 计）、铬（以 Cr 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）、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）、糖精钠（以糖精计）、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			
	熟肉干制品	铅（以 Pb 计）、铬（以 Cr 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、合成着色剂（胭脂红）、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	铅（以 Pb 计）、苯并[a]芘、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、合成着色剂（胭脂红）、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			
	熏煮香肠火腿制品	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）、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			
1 3	巴氏杀菌乳	蛋白质、酸度、三聚氰胺、丙二醇、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	2	800	1600
	灭菌乳	蛋白质、非脂乳固体、脂肪、三聚氰胺、丙二醇、商业无菌			
	发酵乳	蛋白质、酸度、脂肪、三聚氰胺、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、大肠菌群、乳酸菌数、霉菌、酵母、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	调制乳	蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
	全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉	蛋白质、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群			
	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、三聚氰胺			
	淡炼乳、加糖炼乳和调制炼乳	蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
	稀奶油、奶油和无水奶油	脂肪、酸度、三聚氰胺、沙门氏菌、霉菌、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
	干酪(奶酪)、再制干酪	三聚氰胺、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、菌落总数、单核细胞增生李斯特氏菌、霉菌、酵母			
奶片、奶条等	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、三聚氰胺、沙门氏菌				
1 4	饮用天然矿泉水	界限指标、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、镍、溴酸盐、硝酸盐（以NO <sub>3</sub> -计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> -计）、大肠菌群、铜绿假单胞菌	5	1100	5500
	饮用纯净水	电导率、耗氧量（以O <sub>2</sub> 计）、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> -计）、余氯（游离氯）、溴酸盐、三氯甲烷、大肠菌群、铜绿假单胞菌			
	其他饮用水	耗氧量（以计）、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> -计）、余氯（游离氯）、溴酸盐、三氯甲烷、大肠菌群、铜绿假单胞菌			

	果、蔬汁饮料	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）、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			
	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			
	碳酸饮料(汽水)	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）、菌落总数、霉菌、酵母			
	茶饮料	茶多酚、咖啡因、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数			
	固体饮料	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	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）、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			
1 5	油炸面、非油炸面、方便米粉（米线）、方便粉丝	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	2	1200	2400
	调味面制品	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）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	方便粥、方便盒饭、冷面及其他熟制方便食品等	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			
1 6	饼干	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）、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、菌落总数、大肠菌群	1	1200	1200
1 7	畜禽肉类罐头	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）、商业无菌	2	1100	2200
	水产动物类罐头	组胺、铅（以Pb计）、无机砷（以As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			
	水果类罐头	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）、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			
	蔬菜类罐头	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）、乙二胺四乙酸二钠、二氧化硫残留量、商业无菌			
	食用菌罐头	铅（以Pb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	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）、乙二胺四乙酸二钠、商业无菌			
1 8	冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、食用冰、甜味冰、其他类	蛋白质、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌	2	800	1600
1 9	速冻面米生制品	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）	1	700	700
	速冻面米熟制品	过氧化值（以脂肪计）、黄曲霉毒素B1、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	速冻调理肉制品	过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、氯霉素、合成着色剂（胭脂红）、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			

	速冻调制水产制品	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			
	速冻谷物食品	铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1			
	速冻蔬菜制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）			
	速冻水果制品	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			
20	含油型膨化食品和非含油型膨化食品	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）、菌落总数、大肠菌群	1	800	800
	干制薯类	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			
	冷冻薯类	铅（以Pb计）			
	薯泥（酱）类	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	铅（以Pb计）			
	其他薯粉食品	铅（以Pb计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
21	糖果	铅（以Pb计）、糖精钠（以糖精计）、合成着色剂（柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄）、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	2	700	1400
	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	铅（以Pb计）、沙门氏菌			
	果冻	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			
22	绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶	铅（以Pb计）、吡虫啉、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、啶虫脒、多菌灵	3	950	2850
	速溶茶类、其它含茶制品	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
	代用茶	铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、啶虫脒、			

		炔螨特、毒死蜱、吡虫啉、霉菌			
2 3	白酒、白酒(液 态)、白酒(原酒)	酒精度、铅(以Pb计)、甲醇、糖精钠(以 糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	3	750	2250
	黄酒	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	酒精度、甲醛			
	葡萄酒	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)			
	果酒	酒精度、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残 留量			
	以蒸馏酒及食用 酒精为酒基的配 制酒	酒精度、甲醇、甜蜜素(以环己基氨基磺酸 计)			
	以发酵酒为酒基 的配制酒	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			
	其他蒸馏酒	酒精度、铅(以Pb计)、甲醇			
	其他发酵酒	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)			
2 4	酱腌菜	铅(以Pb计)、亚硝酸盐(以NaNO <sub>2</sub> 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、大肠菌群、防腐剂混合使用时各自 用量占其最大使用量的比例之和	8	700	5600
	蔬菜干制品	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			
	其他蔬菜制品	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			
	干制食用菌	铅(以Pb计)、总砷(以As计)、甲基汞 (以Hg计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)			
	腌渍食用菌	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			

2 5	蜜饯类、凉果类、 果脯类、话化类、 果糕类	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、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、合成着色剂（亮蓝、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红）、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、大肠菌群、霉菌	4	1300	5200
	水果干制品（含干 枸杞）	铅（以 Pb 计）、啉虫脒、吡虫啉、毒死蜱、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、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
	果酱	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			
2 6	开心果、扁桃仁、 杏仁、	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）、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）、大肠菌群、霉菌	2	1400	2800
	松仁、瓜子				
	其他炒货食品及 坚果制品	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）、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）、大肠菌群、霉菌			
2 7	再制蛋	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、商业无菌	2	800	1600
	其他类	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			
2 8	白砂糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨	1	600	600
	绵白糖	总糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨			
	赤砂糖	总糖分、不溶于水杂质、二氧化硫残留量、螨			
	红糖	总糖分、不溶于水杂质、二氧化硫残留量、螨			

	冰糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、 螨			
	冰片糖	总糖分、还原糖分、二氧化硫残留量、 螨			
	方糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、 螨			
	其他糖	蔗糖分、总糖分、色值、还原糖分、二氧化 硫残留量、螨			
2 9	藻类干制品	铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌	2	700	1400
	预制动物性水产 干制品	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）			
	盐渍鱼	过氧化值（以脂肪计）、组胺、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）			
	盐渍藻	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	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及 其钾盐（以山梨酸计）			
	预制鱼糜制品	挥发性盐基氮、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）			
	熟制动物性水产 制品	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）、脱氢乙酸及其钠盐（以 脱氢乙酸计）、沙门氏菌			
	生食动物性水产 产品	挥发性盐基氮、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（以即食海蜇中 Al 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			
	其它水产制品	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、沙门氏菌			
3 0	淀粉	铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌 和酵母、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	8	500	4000
	粉丝粉条	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）			
	其他淀粉制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及 其钾盐（以山梨酸计）、铝的残留量（干样 品，以 Al 计）			

3 1	糕点	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）、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、丙二醇、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	8	2000	1600 0
	月饼	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、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			
3 2	粽子	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、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、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、商业无菌	2	1000	2000
3 3	腐乳、豆豉、纳豆等	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、大肠菌群	5	1150	5750
	腐竹、油皮及其再制品	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）、二氧化硫残留量、铝的残留量（干样品，以Al计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	豆干、豆腐、豆皮等	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）、大肠菌群			
	大豆蛋白类制品等	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）、大肠菌群			

3 4	蜂蜜	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、呋喃妥因代谢物、呋喃唑酮代谢物、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、菌落总数、霉菌计数、嗜渗酵母计数	2	1000	2000
	蜂王浆 (含蜂王浆冻干粉)	10-羟基-2-癸烯酸、酸度			
	蜂花粉	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
	蜂产品制品	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、菌落总数			
3 5	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）	14	550	7700
	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）			
	油饼油条(自制)	铝的残留量（干样品，以A1计）			
3 6	肉冻、皮冻(自制)	铬（以Cr计）	2	300	600
3 7	火锅麻辣烫底料 (自制)	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁	4	600	2400
3 8	生食动物性 水产品（自制）	铝的残留量（干样品，以A1计）	1	300	300
	花生制品（自制）	黄曲霉毒素B1			
	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			
3 9	复用餐饮具 (集中清洗消毒服 务单位消毒)	阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）、大肠菌群	8	300	2400
	糕点（自制）	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）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和			
4 0	猪肉	恩诺沙星、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）	4	1800	7200
4 1	牛肉	磺胺类（总量）、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、氟苯尼考、多西环素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			

	羊肉	恩诺沙星、氟苯尼考、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
	其他畜肉	氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氧氟沙星、恩诺沙星			
	鸡肉	氧氟沙星、甲氧苄啶、恩诺沙星、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、氯霉素、沙拉沙星、磺胺类（总量）、多西环素、土霉素、金霉素、培氟沙星、诺氟沙星、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
	鸭肉	呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星、磺胺类（总量）、多西环素、土霉素、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
	其他禽肉	呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星、多西环素、土霉素、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
	猪肝	镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、恩诺沙星、磺胺类（总量）、多西环素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
	牛肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇			
	羊肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪			
	猪肾	呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星			
	牛肾	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇			
	羊肾	镉（以Cd计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪			
	其他畜副产品	呋喃西林代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氧氟沙星、诺氟沙星			
	鸡肝	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氧氟沙星、恩诺沙星、环丙氨嗪			
	其他禽副产品	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星、环丙氨嗪			
4 2	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 <sub>2</sub> 计）	30	1150	3450 0
	鲜食用菌	镉（以Cd计）、总砷（以As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			

韭菜	毒死蜱、腐霉利、敌敌畏、二甲戊灵、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、三唑磷、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
葱	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、毒死蜱、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果		
结球甘蓝	苯醚甲环唑、毒死蜱、甲胺磷、甲基异柳磷、乐果、三唑磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
菜薹	镉（以Cd计）、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、甲拌磷、联苯菊酯		
菠菜	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷		
大白菜	镉（以Cd计）、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、乐果、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
普通白菜（小白菜、小油菜、青菜）	啶虫脒、毒死蜱、吡虫啉、敌敌畏、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
芹菜	毒死蜱、甲拌磷、苯醚甲环唑、敌敌畏、二甲戊灵、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲基异柳磷、克百威、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、马拉硫磷、噻虫胺、噻虫嗪、三氯杀螨醇、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
油麦菜	吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭多威、三氯杀螨醇、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
茄子	镉（以Cd计）、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲氧菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果		
辣椒	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、吡虫啉、丙溴磷、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、乐果、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、噻虫胺、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
番茄	镉（以Cd计）、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷		

	甜椒	噻虫胺、吡唑醚菌酯、吡虫啉、啉虫脒、毒死蜱、镉（以 Cd 计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果			
	黄瓜	敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、乐果、噻虫嗪、氧乐果、乙螨唑、乙酰甲胺磷			
	豇豆	倍硫磷、灭蝇胺、敌敌畏、啉虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氯唑磷、噻虫胺、噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、乐果			
	菜豆	吡虫啉、毒死蜱、多菌灵、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷			
	食荚豌豆	毒死蜱、多菌灵、噻虫胺、氧乐果			
	山药	铅（以 Pb 计）、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐			
	萝卜	铅（以 Pb 计）、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲基对硫磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果			
	胡萝卜	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			
	姜	噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、敌敌畏、二氧化硫残留量、镉（以 Cd 计）、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氯唑磷、氧乐果、六六六、乙酰甲胺磷			
4 3	淡水鱼	恩诺沙星、挥发性盐基氮、孔雀石绿、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、磺胺类（总量）、甲氧苄啉、甲硝唑、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星	2	1500	3000
	淡水虾	镉（以 Cd 计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、氧氟沙星、诺氟沙星			
	淡水蟹	镉（以 Cd 计）、孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星			
	海水鱼	挥发性盐基氮、组胺、镉（以 Cd 计）、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、磺胺类（总量）、氧氟沙星、培氟沙星			
	海水虾	挥发性盐基氮、镉（以 Cd 计）、二氧化硫残留量、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、诺氟沙星			

	海水蟹	镉（以 Cd 计）、二氧化硫残留量、氯霉素、 呋喃妥因代谢物、诺氟沙星			
	贝类	镉（以 Cd 计）、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑 酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢 物、恩诺沙星、氧氟沙星			
	其他水产品（重点 品种：牛蛙）	恩诺沙星 a、镉（以 Cd 计）b、孔雀石绿、氯 霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、 呋喃妥因代谢物、氧氟沙星、诺氟沙星			
4 4	苹果	敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、氧乐果	10	800	8000
	梨	敌敌畏、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰 菊酯、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑、咪 鲜胺和咪鲜胺锰盐			
	枣	氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、氧乐果、糖精钠（以 糖精计）			
	桃	苯醚甲环唑、敌敌畏、氟硅唑、甲胺磷、氧 乐果、溴氰菊酯			
	油桃	甲胺磷、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑			
	柑、橘	联苯菊酯、丙溴磷、马拉硫磷、苯醚甲环唑、 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、毒 死蜱、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、甲拌磷、 狄氏剂、杀扑磷			
	柚	水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯 氟氰菊酯、氯唑磷			
	柠檬	联苯菊酯、水胺硫磷、乙螨唑			
	橙	丙溴磷、联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、水胺 硫磷、氧乐果、苯醚甲环唑、氯唑磷			
	葡萄	苯醚甲环唑、己唑醇、氯氟氰菊酯和高效氯氟 氰菊酯、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊 酯、氯吡啶、联苯菊酯			
	草莓	敌敌畏、多菌灵、烯酰吗啉、氧乐果、吡虫 啉			
	猕猴桃	氯吡啶、敌敌畏、多菌灵、氧乐果			
	桑椹	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）			
	香蕉	吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、腈苯唑、联苯菊 酯、狄氏剂、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、多 菌灵、氟虫脲、甲拌磷、氟环唑、噻唑磷			
	芒果	吡唑醚菌酯、戊唑醇、苯醚甲环唑、多菌灵、 氧乐果、噻虫胺、乙酰甲胺磷、吡虫啉			
火龙果	氟虫脲、甲胺磷、克百威、氧乐果				
荔枝	氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、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、吡唑醚菌酯				

	杨梅	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）			
	橄榄	三氯蔗糖、糖精钠（以糖精计）、多菌灵			
	西瓜	噻虫嗪、氧乐果、乙酰甲胺磷、苯醚甲环唑			
	甜瓜类	烯酰吗琳、氧乐果、乙酰甲胺磷			
4 5	鸡蛋	甲硝唑、地美硝唑、氯霉素、恩诺沙星、沙拉沙星、氧氟沙星、氟苯尼考、甲砒霉素、磺胺类（总量）、氟虫腓	4	1300	5200
	其他禽蛋	呋喃唑酮代谢物、磺胺类（总量）			
4 6	豆类	铅（以Pb计）、赭曲霉毒素A、环丙唑醇	1	900	900
4 7	生干坚果	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）	1	600	600
	生干籽类	黄曲霉毒素B1、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、镉（以Cd计）			
投标报价之和		（大写）人民币壹拾柒万叁仟叁佰元整 （小写：173300.00元）			

### 三包：

序号	食品细类（四级）	抽检项目	批次	单价	总价
1	大米	铅（以Pb计）、无机砷（以As计）、黄曲霉毒素B1	0	700	0
2	通用小麦粉、专用小麦粉	镉（以Cd计）、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	1	1500	1500
3	普通挂面、手工面	铅（以Pb计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、黄曲霉毒素B1	0	650	0
4	谷物加工品	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1	1	800	800
	玉米粉（片、渣）	黄曲霉毒素B1、赭曲霉毒素A、玉米赤霉烯酮			
	米粉	铅（以Pb计）、总汞（以Hg计）、无机砷（以As计）			
	其他谷物碾磨加工品	铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素A			
	生湿面制品	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			
	发酵面制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群			
	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）、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群			
	其他谷物粉类制成品	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）、菌落总数、大肠菌群			
5	花生油	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	2	800	1600
	玉米油	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B]、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘			
	芝麻油	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	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	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚			
	大豆油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
	食用植物调和油	酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚			
	油茶籽油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
	其他食用植物油	酸值/酸价、过氧化值、铅（以 Pb 计）、苯并 [a] 芘、溶剂残留量			
	食用动物油脂	酸价、过氧化值、丙二醛、铅（以 Pb 计）、总砷、苯并 [a] 芘			
	食用油脂制品	酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、大肠菌群、霉菌			
6	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	0	1200	0
7	食醋	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）、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	1	1200	1200
8	甜面酱、黄豆酱等	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）、大肠菌群	0	1200	0
9	香辛料调味油	酸价/酸值、过氧化值、铅（以 Pb 计）	1	800	800

	辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉	铅（以 Pb 计）、罗丹明 B、苏丹红 I-IV、二氧化硫残留量、沙门氏菌			
	其他香辛料调味品	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、丙溴磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、沙门氏菌			
10	鸡粉、鸡精调味料	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	2	1000	2000
	其他固体调味料	铅（以 Pb 计）、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）、二氧化硫残留量			
	蛋黄酱、沙拉酱	二氧化钛、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌			
	坚果与籽类的泥（酱）	酸价/酸值、过氧化值、铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B1、沙门氏菌			
	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）、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			
	火锅底料、麻辣烫底料	铅（以 Pb 计）、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）、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	铅（以 Pb 计）、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）			
	蚝油、虾油、鱼露	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）、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			
	其他液体调味料	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群			
	味精	谷氨酸钠、铅（以 Pb 计）			
低钠食用盐	氯化钾、碘（以 I 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）				

	风味食用盐	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）			
	特殊工艺食用盐	氯化钠、碘（以I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）			
11	调理肉制品（非速冻）	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）	1	1000	1000
	腌腊肉制品	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）			
12	发酵肉制品	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、纳他霉素、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	2	1300	2600
	酱卤肉制品	铅（以Pb计）、铬（以Cr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）、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）、糖精钠（以糖精计）、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			
	熟肉干制品	铅（以Pb计）、铬（以Cr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、合成着色剂（胭脂红）、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	铅（以Pb计）、苯并[a]芘、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、合成着色剂（胭脂红）、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			
	熏煮香肠火腿制品	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）、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			
13	巴氏杀菌乳	蛋白质、酸度、三聚氰胺、丙二醇、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌	1	1000	1000
	灭菌乳	蛋白质、非脂乳固体、脂肪、三聚氰胺、丙二醇、商业无菌			
	发酵乳	蛋白质、酸度、脂肪、三聚氰胺、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、大肠菌群、乳酸菌数、霉菌、酵母、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	调制乳	蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
	全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉	蛋白质、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群			
	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、三聚氰胺			
	淡炼乳、加糖炼乳和调制炼乳	蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
	稀奶油、奶油和无水奶油	脂肪、酸度、三聚氰胺、沙门氏菌、霉菌、商业无菌、菌落总数、大肠菌群			
	干酪(奶酪)、再制干酪	三聚氰胺、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、菌落总数、单核细胞增生李斯特氏菌、霉菌、酵母			
奶片、奶条等	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、三聚氰胺、沙门氏菌				
14	饮用天然矿泉水	界限指标、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、镍、溴酸盐、硝酸盐（以NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> 计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 计）、大肠菌群、铜绿假单胞菌	2	1300	2600
	饮用纯净水	电导率、耗氧量（以O <sub>2</sub> 计）、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 计）、余氯（游离氯）、溴酸盐、三氯甲烷、大肠菌群、铜绿假单胞菌			
	其他饮用水	耗氧量（以计）、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、亚硝酸盐（以NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 计）、余氯（游离氯）、溴酸盐、三氯甲烷、大肠菌群、铜绿假单胞菌			
	果、蔬汁饮料	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）、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			
	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			
	碳酸饮料(汽水)	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）、菌落总数、霉菌、酵母			
	茶饮料	茶多酚、咖啡因、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数			
	固体饮料	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	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）、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			
15	油炸面、非油炸面、方便米粉（米线）、方便粉丝	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	1	1000	1000
	调味面制品	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）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	方便粥、方便盒饭、冷面及其他熟制方便食品等	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			

16	饼干	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）、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、菌落总数、大肠菌群	1	1300	1300
17	畜禽肉类罐头	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）、商业无菌	1	1200	1200
	水产动物类罐头	组胺、铅（以Pb计）、无机砷（以As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			
	水果类罐头	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）、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			
	蔬菜类罐头	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）、乙二胺四乙酸二钠、二氧化硫残留量、商业无菌			
	食用菌罐头	铅（以Pb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	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）、乙二胺四乙酸二钠、商业无菌			
18	冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、食用冰、甜味冰、其他类	蛋白质、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌	0	1200	0
19	速冻面米生制品	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）	1	1200	1200
	速冻面米熟制品	过氧化值（以脂肪计）、黄曲霉毒素B1、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	速冻调理肉制品	过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、氯霉素、合成着色剂（胭脂红）、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			
	速冻调制水产制品	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			
	速冻谷物食品	铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1			
	速冻蔬菜制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其			

		钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）			
	速冻水果制品	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			
20	含油型膨化食品和非含油型膨化食品	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）、菌落总数、大肠菌群	1	1200	1200
	干制薯类	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			
	冷冻薯类	铅（以Pb计）			
	薯泥（酱）类	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	铅（以Pb计）			
	其他薯粉食品	铅（以Pb计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
21	糖果	铅（以Pb计）、糖精钠（以糖精计）、合成着色剂（柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄）、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	0	1200	0
	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	铅（以Pb计）、沙门氏菌			
	果冻	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			
22	绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶	铅（以Pb计）、吡虫啉、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、啶虫脒、多菌灵	2	1300	2600
	速溶茶类、其它含茶制品	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
	代用茶	铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、啶虫脒、炔螨特、毒死蜱、吡虫啉、霉菌			
23	白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)	酒精度、铅（以Pb计）、甲醇、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	1	1300	1300
	黄酒	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	酒精度、甲醛			

	葡萄酒	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）			
	果酒	酒精度、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量			
	以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒	酒精度、甲醇、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）			
	以发酵酒为酒基的配制酒	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			
	其他蒸馏酒	酒精度、铅（以Pb计）、甲醇			
	其他发酵酒	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）			
24	酱腌菜	铅（以Pb计）、亚硝酸盐（以NaNO <sub>2</sub> 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、大肠菌群、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	4	1200	4800
	蔬菜干制品	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			
	其他蔬菜制品	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			
	干制食用菌	铅（以Pb计）、总砷（以As计）、甲基汞（以Hg计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）			
	腌渍食用菌	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			
25	蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类	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、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、合成着色剂（亮蓝、柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红）、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、大肠菌群、霉菌	2	1400	2800
	水果干制品（含干枸杞）	铅（以Pb计）、啉虫脒、吡虫啉、毒死蜱、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、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
	果酱	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			
26	开心果、扁桃仁、杏仁、松仁、瓜子	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）、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）、大肠菌群、霉菌	1	1200	1200
	其他炒货食品及坚果制品	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）、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）、大肠菌群、霉菌			
27	再制蛋	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、商业无菌	1	1200	1200
	其他类	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			
28	白砂糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨	1	900	900
	绵白糖	总糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨			
	赤砂糖	总糖分、不溶于水杂质、二氧化硫残留量、螨			
	红糖	总糖分、不溶于水杂质、二氧化硫残留量、螨			
	冰糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨			
	冰片糖	总糖分、还原糖分、二氧化硫残留量、螨			
	方糖	蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨			
其他糖	蔗糖分、总糖分、色值、还原糖分、二氧化硫残留量、螨				
29	藻类干制品	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌	0	1000	0
	预制动物性水产干制品	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）			
	盐渍鱼	过氧化值（以脂肪计）、组胺、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）			
	盐渍藻	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	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）			
	预制鱼糜制品	挥发性盐基氮、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）			
	熟制动物性水产制品	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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、沙门氏菌			
	生食动物性水产品	挥发性盐基氮、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（以即食海蜇中Al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			
	其它水产制品	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、沙门氏菌			
30	淀粉	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	4	800	3200
	粉丝粉条	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）			
	其他淀粉制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、铝的残留量（干样品，以Al计）			
31	糕点	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）、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、丙二醇、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	4	1400	5600
	月饼	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、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			
32	粽子	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、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、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、商业无菌	0	1100	0
33	腐乳、豆豉、纳豆等	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、大肠菌群	2	900	1800
	腐竹、油皮及其再制品	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）、二氧化硫残留量、铝的残留量（干样品，以A1计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌			
	豆干、豆腐、豆皮等	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）、大肠菌群			
	大豆蛋白类制品等	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）、大肠菌群			
34	蜂蜜	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、呋喃妥因代谢物、呋喃唑酮代谢物、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、菌落总数、霉菌计数、嗜渗酵母计数	1	1200	1200
	蜂王浆（含蜂王浆冻干粉）	10-羟基-2-癸烯酸、酸度			
	蜂花粉	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌			
	蜂产品制品	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、菌落总数			
35	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）	8	600	4800
	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）			
	油饼油条（自制）	铝的残留量（干样品，以A1计）			
36	肉冻、皮冻（自制）	铬（以Cr计）	0	300	0

37	火锅麻辣烫底料(自制)	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁	0	700	0
38	生食动物性水产品(自制)	铝的残留量(干样品,以A1计)	1	300	300
	花生制品(自制)	黄曲霉毒素B1			
39	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	5	380	1900
	复用餐饮具(集中清洗消毒服务单位消毒)	阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群			
40	糕点(自制)	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)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	0	800	0
41	猪肉	恩诺沙星、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)	2	1500	3000
	牛肉	磺胺类(总量)、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、氟苯尼考、多西环素、土霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)			
	羊肉	恩诺沙星、氟苯尼考、磺胺类(总量)、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)			
	其他畜肉	氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氧氟沙星、恩诺沙星			
	鸡肉	氧氟沙星、甲氧苄啶、恩诺沙星、挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、氯霉素、沙拉沙星、磺胺类(总量)、多西环素、土霉素、金霉素、培氟沙星、诺氟沙星、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)			
	鸭肉	呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、氧氟沙星、恩诺沙星、磺胺类(总量)、多西环素、土霉素、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)			
	其他禽肉	呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星、多西环素、土霉素、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)			

	猪肝	镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、氯霉素、恩诺沙星、磺胺类（总量）、多西环素、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）			
	牛肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇			
	羊肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪			
	猪肾	呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星			
	牛肾	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇			
	羊肾	镉（以Cd计）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、环丙氨嗪			
	其他畜副产品	呋喃西林代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氧氟沙星、诺氟沙星			
	鸡肝	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氧氟沙星、恩诺沙星、环丙氨嗪			
	其他禽副产品	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星、环丙氨嗪			
42	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 <sub>2</sub> 计）	15	900	13500
	鲜食用菌	镉（以Cd计）、总砷（以As计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯			
	韭菜	毒死蝉、腐霉利、敌敌畏、二甲戊灵、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、三唑磷、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷			
	葱	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、毒死蝉、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果			
	结球甘蓝	苯醚甲环唑、毒死蝉、甲胺磷、甲基异柳磷、乐果、三唑磷、氧乐果、乙酰甲胺磷			
	菜薹	镉（以Cd计）、吡虫啉、啉虫脒、毒死蝉、甲拌磷、联苯菊酯			
	菠菜	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、毒死蝉、腐霉利、甲拌磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷			
	大白菜	镉（以Cd计）、敌敌畏、毒死蝉、甲胺磷、甲拌磷、乐果、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷			
	普通白菜（小白菜、小油菜、青菜）	啉虫脒、毒死蝉、吡虫啉、敌敌畏、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷			

芹菜	毒死蜱、甲拌磷、苯醚甲环唑、敌敌畏、二甲戊灵、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲基异柳磷、克百威、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、马拉硫磷、噻虫胺、噻虫嗪、三氯杀螨醇、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
油麦菜	吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭多威、三氯杀螨醇、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
茄子	镉（以Cd计）、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲氰菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果		
辣椒	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、吡虫啉、丙溴磷、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、乐果、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、噻虫胺、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
番茄	镉（以Cd计）、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷		
甜椒	噻虫胺、吡啶醚菌酯、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果		
黄瓜	敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、乐果、噻虫嗪、氧乐果、乙螨唑、乙酰甲胺磷		
豇豆	倍硫磷、灭蝇胺、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、噻虫胺、噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、乐果		
菜豆	吡虫啉、毒死蜱、多菌灵、甲胺磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷		
食荚豌豆	毒死蜱、多菌灵、噻虫胺、氧乐果		
山药	铅（以Pb计）、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐		
萝卜	铅（以Pb计）、敌敌畏、毒死蜱、甲胺磷、甲拌磷、甲基对硫磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果		
胡萝卜	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		
姜	噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、敌敌畏、二氧化硫残留量、镉（以Cd计）、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、氯唑磷、氧乐果、六六六、乙酰甲胺磷		

43	淡水鱼	恩诺沙星、挥发性盐基氮、孔雀石绿、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、甲硝唑、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星	1	1000	1000
	淡水虾	镉（以Cd计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、氧氟沙星、诺氟沙星			
	淡水蟹	镉（以Cd计）、孔雀石绿、氯霉素、氧氟沙星			
	海水鱼	挥发性盐基氮、组胺、镉（以Cd计）、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、磺胺类（总量）、氧氟沙星、培氟沙星			
	海水虾	挥发性盐基氮、镉（以Cd计）、二氧化硫残留量、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、诺氟沙星			
	海水蟹	镉（以Cd计）、二氧化硫残留量、氯霉素、呋喃妥因代谢物、诺氟沙星			
	贝类	镉（以Cd计）、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、氧氟沙星			
	其他水产品（重点品种：牛蛙）	恩诺沙星 a、镉（以Cd计） b、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、氧氟沙星、诺氟沙星			
44	苹果	敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、氧乐果	5	900	4500
	梨	敌敌畏、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐			
	枣	氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果、糖精钠（以糖精计）			
	桃	苯醚甲环唑、敌敌畏、氟硅唑、甲胺磷、氧乐果、溴氰菊酯			
	油桃	甲胺磷、氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑			
	柑、橘	联苯菊酯、丙溴磷、马拉硫磷、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、毒死蜱、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、甲拌磷、狄氏剂、杀扑磷			
	柚	水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷			
	柠檬	联苯菊酯、水胺硫磷、乙螨唑			
橙	丙溴磷、联苯菊酯、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、苯醚甲环唑、氯唑磷				
葡萄	苯醚甲环唑、己唑醇、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯吡脞、联苯菊酯				

	草莓	敌敌畏、多菌灵、烯酰吗啉、氧乐果、吡虫啉			
	猕猴桃	氯吡脞、敌敌畏、多菌灵、氧乐果			
	桑椹	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）			
	香蕉	吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、腈苯唑、联苯菊酯、狄氏剂、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、多菌灵、氟虫腈、甲拌磷、氟环唑、噻唑磷			
	芒果	吡唑醚菌酯、戊唑醇、苯醚甲环唑、多菌灵、氧乐果、噻虫胺、乙酰甲胺磷、吡虫啉			
	火龙果	氟虫腈、甲胺磷、克百威、氧乐果			
	荔枝	氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、吡唑醚菌酯			
	杨梅	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）			
	橄榄	三氯蔗糖、糖精钠（以糖精计）、多菌灵			
	西瓜	噻虫嗪、氧乐果、乙酰甲胺磷、苯醚甲环唑			
	甜瓜类	烯酰吗啉、氧乐果、乙酰甲胺磷			
45	鸡蛋	甲硝唑、地美硝唑、氯霉素、恩诺沙星、沙拉沙星、氧氟沙星、氟苯尼考、甲矾霉素、磺胺类（总量）、氟虫腈	2	1000	2000
	其他禽蛋	呋喃唑酮代谢物、磺胺类（总量）			
46	豆类	铅（以Pb计）、赭曲霉毒素A、环丙唑醇	1	700	700
47	生干坚果	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）	1	700	700
	生干籽类	黄曲霉毒素B1、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、镉（以Cd计）			
投标报价之和			83		80000

3、项目预算：第一包：19.5万元；第二包：17.4万元；第三包：8.1万元。总预算45万元，（大写：肆拾伍万元整）

4、定标日期：2023年7月11日

5、招标公告日期：2023年6月19日

6、公告期限：1个工作日

7、中标供应商名称、联系人、电话、地址及中标金额：

一包：

中标供应商名称：兰州中检科测试技术有限公司

统一社会信用代码：91620100MA726H3J59

联系人：王余余 电话：13099115602

地址：甘肃省兰州市安宁区西路街道营门村1号。

中标金额：小写：194000.00元；大写：壹拾玖万肆仟元整。

二包：

中标供应商名称：甘肃国信润达分析测试中心

统一社会信用代码：9162000059124652XD

联系人：王广喜 电话：13893461438

地址：甘肃省兰州市城关区高新区雁南路兰州分离科学研究所C栋。

中标金额：小写：173300.00元；大写：壹拾柒万叁仟叁佰元整。

三包：

中标供应商名称：甘肃中商食品质量检验检测有限公司

统一社会信用代码：916201000672238159

联系人：孙烈东 电话：18709490655

地址：甘肃省兰州市城关区雁南路449号（联创广场C座）16楼。

中标金额：小写：80000.00元；大写：捌万元整。

## 8、代理服务收费标准和金额：

参照《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）收费标准，由中标人支付。代理服务费：一包：¥2910.00元，大写：人民币贰仟玖佰壹拾元整；二包：

¥2599.00 元，大写：人民币贰仟伍佰玖拾玖元整；三包：  
¥1200.00 元，大写：人民币壹仟贰佰元整。

**9、项目用途、技术要求及合同履行日期：**

项目用途：清水县市场监督管理局食品抽检

技术要求：达到国家规定标准

合同履行日期：本公告发布之日起 60 日内

**10、评审委员会成员名单：**

王宠、王晓、焦玲、夏玲、张卫平。

**11、采购项目联系人姓名及电话：**

招 标 人：清水县市场监督管理局

联 系 人：张振家 联系电话：0938-7155924

地 址：甘肃省天水市清水县永清镇轩辕大道

**12、代理机构联系人姓名及电话：**

招标代理机构：天水金阳光招标技术咨询有限公司

联系人：程恒亮 联系电话：0938-8272739

地址：天水市秦州区海林南苑 2 号楼 2 单元 2-11-2

2023 年 7 月 12 日