

分项报价表

项目名称：2024年渭南市食品安全监督抽检项目

合同包：5

项目编号：ZCSP-渭南市-2024-00179、DRZB2024-ZC-105

序号	食品大类	食品亚类	食品品种	食品细类	抽检项目	抽检 批次	单价（元/批 次）	合计（元）	备 注
1	粮食加工品	小麦粉	小麦粉	通用小麦粉、专用小麦粉	镉、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	3			
		大米	大米	大米	铅、镉、无机砷、苯并[a]芘、黄曲霉毒素B1、赭曲霉毒素A	6			
		挂面	挂面	普通挂面、手工面	铅、黄曲霉毒素B1、脱氢乙酸及其钠盐	3			
		其他粮食加工品	谷物加工粉制品	发酵面制品（花卷、馒头等）	苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、糖精钠、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、甜蜜素、菌落总数	3			
				米粉制品（米线、米粉）	苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、防腐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			
				生湿面制品	苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、防腐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	4			
2	食用油、油脂及其制品	食用植物油	食用植物油	大豆油	酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量	3			
				玉米油	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1	2			
				菜籽油	酸价、过氧化值、苯并[a]芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚	2			
		食用植物油	食用植物油	芝麻油	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚	2			
				花生油	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、溶剂残留量	2			
				食用植物调和油	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚	4			
				其他食用植物油	酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘、溶剂残留量、乙基麦芽酚	1			

2	食用油、油脂及其制品	食用油、油脂及其制品 (自制)	食用油、油脂及其制品 (自制)	煎炸过程用油	酸价、极性成分	2			
3	调味品	酱油	酱油	酱油	氨基酸态氮、铵盐（以占氨基酸态氮百分比计）、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐、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、甜蜜素	2			
		食醋	食醋	固态发酵食醋、液态发酵食醋	总酸、苯甲酸及其钠盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量、不挥发酸、糖精钠、甜蜜素、脱氢乙酸及其钠盐	1			
		酿造酱	酿造酱	黄豆酱、甜面酱、豆瓣酱等	大肠菌群、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量、三氯蔗糖、糖精钠	1			
		香辛料类	香辛料类	辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉	铅、脱氢乙酸及其钠盐、二氧化硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）	2			
			其他香辛料类	八角、桂皮、胡椒、孜然、白芷、山奈、月桂叶、十三香、芥末酱、茴香、五香粉等	二氧化硫残留量、铅、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红、亮蓝）、沙门氏菌	4			
		味精	味精	味精	谷氨酸钠、铅	1			
		半固体复合调味料	半固体复合调味料	火锅底料、麻辣烫底料	苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、铅	2			
				辣椒酱	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、二氧化硫残留量、苯甲酸及其钠盐、脱氢乙酸及其钠盐、甜蜜素	3			
				坚果与籽类的泥（酱）	过氧化值、酸价/酸值、铅、黄曲霉毒素B <sub>1</sub>	2			
		食盐	食用盐	低钠食用盐	氯化钾、铅、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠	1			
				普通食用盐	氯化钠、铅、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠	1			

4	肉制品	预制肉制品	调理肉（非速冻）	奥尔良鸡翅、调理羔羊肉	苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、氯霉素	2			
		熟肉制品	酱卤肉制品	盐水鸭、酱牛肉、酱肘子、酱鸭等	亚硝酸盐、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、胭脂红、酸性橙 II、铅	2			
5	乳制品	液体乳	液体乳	灭菌乳	蛋白质、酸度、丙二醇、商业无菌	2			
				巴氏杀菌乳	蛋白质、酸度、丙二醇、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、菌落总数、大肠菌群	2			
				调制乳	蛋白质、商业无菌、菌落总数、大肠菌群	2			
				发酵乳	蛋白质、酸度、酵母、乳酸菌数、山梨酸及其钾盐、沙门氏菌、大肠菌群、酵母、霉菌	2			
6	饮料	饮料	包装饮用水	饮用天然矿泉水	界限指标、溴酸盐、亚硝酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌、总砷	12			
				饮用纯净水	电导率、亚硝酸盐、溴酸盐、铜绿假单胞菌、大肠菌群、总砷	6			
		饮料	包装饮用水	其他类饮用水	铜绿假单胞菌、亚硝酸盐、溴酸盐、大肠菌群	8			
		果蔬汁类及其饮料	果蔬汁类及其饮料	果蔬汁（浆）、浓缩果蔬汁（浆）和果蔬汁（浆）类饮料	安赛蜜、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（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄和赤藓红）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母	3			
		蛋白饮料	蛋白饮料	蛋白饮料	蛋白质、脱氢乙酸及其钠盐、菌落总数、大肠菌群、商业无菌	1			
		碳酸饮料（汽水）	碳酸饮料（汽水）	碳酸饮料（汽水）	酵母、二氧化碳气容量、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、甜蜜素、阿斯巴甜	1			
		固体饮料	固体饮料	固体饮料	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、喹啉黄和赤藓红）、三氯蔗糖、糖精钠、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			
		其他饮料	其他饮料	其他饮料	苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、三氯蔗糖	1			

6	饮料	果蔬汁类及其饮料(自制)	果蔬汁类及其饮料(自制)	果蔬汁类及其饮料(自制)	安赛蜜、糖精钠、甜蜜素	1			
		其他饮料(自制)	其他饮料(自制)	其他饮料(自制)	安赛蜜、糖精钠、甜蜜素	4			
7	方便食品	方便食品	方便食品	油炸面、非油炸面、方便米粉(米线)、方便粉丝	酸价、过氧化值、脱氢乙酸及其钠盐	1			
				调味面制品	酸价、过氧化值、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、甜蜜素、糖精钠、安赛蜜、霉菌、菌落总数、大肠菌群	2			
				其他方便食品(预制菜)	酸价、过氧化值、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、菌落总数、黄曲霉毒素B1、大肠菌群、霉菌	4			
8	饼干	饼干	饼干	饼干	过氧化值、铝的残留量、脱氢乙酸及其钠盐、糖精钠	5			
		饼干(自制)	饼干(自制)	饼干(自制)	酸价、过氧化值、铝的残留量、脱氢乙酸及其钠盐、甜蜜素、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、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			
9	罐头	罐头	罐头	畜禽水产罐头	苯甲酸及其钠盐、镉、铅	2			
				果蔬罐头	合成着色剂(柠檬黄、日落黄、苋菜红、胭脂红、吃西安红、诱惑红、亮蓝)、甜蜜素、商业无菌	2			
				其他罐头	商业无菌、脱氢乙酸	2			
10	冷冻饮品	冷冻饮品	冷冻饮品	冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、食用冰等	蛋白质、甜蜜素、糖精钠、安赛蜜、三氯蔗糖、大肠菌群、沙门氏菌、菌落总数	1			
11	速冻食品	速冻食品	速冻面米制品	速冻面米生制品(速冻水饺、速冻汤圆、速冻元宵、速冻手抓饼、速冻油条、速冻包子、速冻花卷、速冻馒头等)	过氧化值、黄曲霉毒素B1、铅、糖精钠、甜蜜素、脱氢乙酸及其钠盐、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、喹啉黄和赤藓红)	2			
				速冻面米熟制品	过氧化值、糖精钠、甜蜜素、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、喹啉黄和赤藓红)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌	2			
			速冻调制食品	速冻调制食品	氯霉素、胭脂红、过氧化值、菌落总数	2			

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	酸价、过氧化值、菌落总数、糖精钠、甜蜜素、三氯蔗糖	2			
13	糖果制品	糖果制品	糖果	琼锅糖、蓼花糖、雪花糖	大肠菌群、菌落总数、糖精钠、甜蜜素、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、喹啉黄和赤藓红）	6			
			果冻	果冻	甜蜜素、糖精钠、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、喹啉黄和赤藓红）	1			
14	茶叶及相关制品	茶叶及相关制品	茶叶	茶叶	草甘磷、水胺硫磷、吡虫啉、多菌灵、氧乐果、克百威	1			
15	酒类	蒸馏酒	白酒	白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)	酒精度、糖精钠、甜蜜素、三氯蔗糖、安赛蜜	3			
		发酵酒	啤酒	啤酒	酒精度、甲醛	1			
			葡萄酒	葡萄酒	酒精度、糖精钠、二氧化硫残留量、甜蜜素、三氯蔗糖	3			
			果酒	果酒	酒精度、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、酸性红	2			
		其他酒	其他发酵酒酒	其他发酵酒	酒精度、甜蜜素、安赛蜜	1			
16	蔬菜制品	蔬菜制品	酱腌菜	酱腌菜	甜蜜素、二氧化硫残留量、铅、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、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、安赛蜜	8			
			干制食用菌	干茶树菇、干木耳、干香菇等	二氧化硫残留量、总汞	2			
			腌渍食用菌	腌渍食用菌	防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐	2			
			蔬菜干制品	蔬菜干制品	二氧化硫残留量、铅	3			
			其他蔬菜制品	其他蔬菜制品	二氧化硫残留量、铅	2			

17	水果制品	水果制品	水果制品	蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类	防腐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、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、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、菌落总数、苯甲酸、山梨酸、脱氢乙酸	6			
				水果干制品（含枸杞）	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）、二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、菌落总数、大肠菌群	2			
18	炒货食品及坚果制品	炒货食品及坚果制品	炒货食品及坚果制品（烘炒类、油炸类、其他类）	开心果、杏仁、松仁、扁桃仁、瓜子	酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B <sub>1</sub> 、苯甲酸、山梨酸、二氧化硫残留量、糖精钠、大肠菌群、霉菌	3			
19	食糖	食糖	食糖	食糖	色值、总糖分、还原糖分、二氧化硫残留量	2			
20	蛋制品	蛋制品	再制蛋	皮蛋、咸蛋、水煮蛋、卤蛋等	铅、苯甲酸、山梨酸、菌落总数、大肠菌群	1			
21	水产制品	水产制品	鱼糜制品	预制鱼糜制品（鱼丸、虾丸、墨鱼丸等）	N-二甲基亚硝胺、挥发性盐基氮、铅、多氯联苯、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐	3			
			干制水产品	预制动物性水产制品（虾米、虾皮）	过氧化值、合成着色剂（柠檬黄、胭脂红、日落黄）、镉	2			
22	淀粉及淀粉制品	淀粉制品	淀粉制品	粉丝、粉条、粉皮等	铝的残留量、二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐	7			
			淀粉糖	淀粉糖	铅、葡萄糖含量、果糖	1			
23	糕点	糕点	糕点	糕点（不含月饼、粽子）和面包	酸价、过氧化值、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、铝的残留量、糖精钠、甜蜜素、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）、菌落总数、大肠菌群	9			

23	糕点	糕点	月饼	月饼	酸价、过氧化值、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、铝的残留量、糖精钠、甜蜜素、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）、菌落总数、大肠菌群	2			
			粽子	粽子	山梨酸及其钾盐、糖精钠、安赛蜜、沙门氏菌、菌落总数、大肠菌群	5			
24	豆制品	豆制品	非发酵性豆制品	豆干、豆腐、豆皮等	苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、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（柠檬黄、日落黄）	2			
				腐竹、油皮及其再制品	铅、蛋白质、碱性嫩黄、铝的残留量、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、合成着色剂（柠檬黄、日落黄）、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	2			
25	特殊膳食食品	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	能量、蛋白质、脂肪、亚油酸、钙、铁、锌、钠、烟酸、叶酸、泛酸、维生素C、生物素、磷、碘、钾、水分、不溶性膳食纤维、脲酶活性定性测定、镉、黄曲霉毒素 B1、硝酸盐、亚硝酸盐、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、二十二碳六烯酸、花生四烯酸、金黄色葡萄球菌	3			
			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、脂肪、总钠、铅、无机砷、总汞、锡、硝酸盐、亚硝酸盐、商业无菌、霉菌	2			
26	餐饮食品	肉制品（自制）	肉冻、皮冻（自制）	肉冻、皮冻（自制）	铬、铅	7			
			油炸肉类（自制）	炸鸡排、炸肉丸、炸羊排等（自制）	亚硝酸盐、苯甲酸、山梨酸、莱克多巴胺、铅、镉	1			
		调味料（自制）	火锅麻辣烫底料（自制）	火锅麻辣烫底料（自制）	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁	4			
			蘸料（自制）	蘸料（自制）	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁	3			
			其他调味料（自制）	其他调味料（自制）	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、蒂巴因	2			

26	餐饮食品	餐饮具	复用餐饮具（集中清洗消毒服务单位消毒）	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、大肠菌群	18			
			复用餐饮具（餐馆自行消毒）	复用餐饮具（餐馆自行消毒）	阴离子合成洗涤剂、大肠菌群	24			
27	食用农产品	畜禽肉及副产品	畜禽肉	猪肉	氟苯尼考、恩诺沙星、磺胺类（总量）、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、甲氧苄啶、磺胺类总量、甲硝唑、氯霉素	6			
				牛肉	地塞米松、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、磺胺类（总量）、恩诺沙星、氯霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、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	5			
				羊肉	五氯酚酸钠（以五氯酚计）、磺胺类（总量）、恩诺沙星、氟苯尼考、克伦特罗、氯霉素、环丙氨嗪、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)	4			
				鸡肉（重点是乌鸡）	氧氟沙星、甲氧苄啶、恩诺沙星、氟苯尼考、甲硝唑、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)	8			
		蔬菜		豆芽	4-氯苯氧乙酸钠、6-苄基腺嘌呤、铅、亚硫酸盐、总汞	19			
				鲜食用菌	鲜蘑菇、鲜金针菇	百菌清、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、镉	5		
				豆类蔬菜	豇豆	灭蝇胺、倍硫磷、噻虫胺、噻虫嗪、克百威、氧乐果、阿维菌素、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯	19		
				鳞茎类蔬菜	韭菜	毒死蜱、腐霉利、氧乐果、啉虫脒、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威、阿维菌素、多菌灵、吡虫啉、啉虫脒	16		
					葱	甲基异柳磷、甲拌磷、氧乐果、毒死蜱	3		
				芸薹属类蔬菜	结球甘蓝	甲基异柳磷、氧乐果、噻虫嗪、克百威	4		
				叶菜类蔬菜	菠菜	铬、阿维菌素、毒死蜱、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯	3		
					大白菜	毒死蜱、克百威、氟虫氰、镉、氧乐果	6		
					普通白菜（小白菜、小油菜、青菜）	啉虫脒、毒死蜱、氟虫氰、氧乐果、吡虫啉、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、敌敌畏	9		



27	食用农产品	蔬菜	叶菜类蔬菜	芹菜	毒死蜱、甲拌磷、噻虫胺、氧乐果、阿维菌素、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氟虫氰、克百威、百菌清、氟虫腈	17			
				油麦菜	阿维菌素、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、啉虫脒	2			
			茄果类蔬菜	茄子	镉、氧乐果、克百威、噻虫嗪	4			
				辣椒	毒死蜱、啉虫脒、镉、倍硫磷、联苯菊酯、氧乐果、噻虫胺、噻虫嗪、吡虫啉	4			
				甜椒	噻虫胺、阿维菌素、倍硫磷、吡虫啉、吡啉醚菌酯、毒死蜱、氟虫腈、镉(以Cd计)、克百威、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果	5			
				番茄	镉、毒死蜱、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯	4			
			瓜类蔬菜	黄瓜	阿维菌素、克百威、乙螨唑	4			
			根茎类和薯芋类蔬菜	姜	噻虫胺、噻虫嗪、二氧化硫残留量、镉、克百威、甲拌磷、毒死蜱、吡虫啉、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果	18			
				胡萝卜	镉、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	4			
				山药	铅、克百威	2			
				萝卜	铅、毒死蜱、甲拌磷	2			
		水产品	淡水产品	淡水鱼（草鱼、乌鳢、鲈鱼、鲤鱼）	恩诺沙星、多氯联苯、地西泮、孔雀石绿、氟苯尼考、五氯酚酸钠(以五氯酚计)	11			
				淡水虾	五氯酚酸钠、呋喃唑酮代谢物、镉、恩诺沙星	5			
			其他水产品	其他水产品（重点品种：牛蛙）	恩诺沙星、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	5			
		水果类	仁果类水果	苹果	氧乐果、多菌灵、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	4			
			仁果类水果	梨	吡虫啉、甲基硫菌灵、克百威	9			
			核果类水果	枣	多菌灵、氟虫腈、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯	6			
				桃	甲胺磷、克百威、氧乐果	3			
				油桃	克百威、甲胺磷、多菌灵	6			

27	食用农产品	水果类	浆果和其他小型水果	葡萄	氧乐果、氟虫腈、霜霉威和霜霉威盐酸盐	6			
				草莓	烯酰吗啉、克百威、多菌灵	6			
				桑葚	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、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)、三氯蔗糖、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、多菌灵	10			
				猕猴桃	氯吡脲、多菌灵、氧乐果	7			
			甜瓜类水果	甜瓜类	克百威、烯酰吗啉、氧乐果、乙酰甲拌磷	4			
			柑橘类水果	柑、橘	苯醚甲环唑、丙溴磷、克百威、联苯菊酯、氯唑磷、三唑磷、水胺硫磷、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲拌磷、毒死蜱	2			
				橙	2,4-滴和2,4-滴钠盐,联苯菊酯、水胺硫磷、丙溴磷	2			
			热带和亚热带水果	香蕉	吡虫啉、腈苯唑、噻虫嗪、噻虫胺、苯醚甲环唑、吡唑醚菌酯、多菌灵、氟虫腈、甲拌磷、氟环唑、联苯菊酯、烯唑醇、百菌清、噻唑膦、狄氏剂、水胺硫磷	15			
				芒果	吡唑醚菊酯、噻虫胺、苯醚甲环唑、多菌灵、戊唑醇、氧乐果、乙酰甲胺磷、吡虫啉、噻虫嗪、噻嗪酮	3			
			热带和亚热带水果	荔枝	吡唑醚菌酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、多菌灵、氧乐果、毒死蜱、苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、除虫脲、氰霜唑、氟吗啉	5			
				杨梅	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)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、三氯蔗糖、敌敌畏、氧乐果	4			
				火龙果	氟虫腈、甲胺磷、氧乐果	1			
		鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	恩诺沙星、地美硝唑、氟苯尼考、氧氟沙星、氯霉素、甲硝唑、甲氧苄啶、磺胺类(总量)、呋喃唑酮代谢物	13			
		生干坚果与籽类食品	生干坚果与籽类食品	生干籽类	酸价、黄曲霉毒素B <sub>1</sub> (仅限花生)、过氧化值、铅	2			
合计(元)									

投标人名称(盖章):

日期: