

六、报价明细表

项目名称：西和县 2025 年食品安全抽检项目单批次检测费项目

竞争性磋商文件编号：GSZM2025-XH001

包号：GSZM2025-XH001-1

单位：万元

西和县 2025 年食品安全抽检项目单批次检测费项目报价明细表										
普通食品										
序号	食品大 类	食品亚 类	食品品 种	食品细类	风险	检验项目	单价	数量	单位	合计
	(一 级)	(二 级)	(三 级)	(四级)	风险					
1	粮食加 工品	大米	大米	大米	较高	赭曲霉毒素 A、镉（以 Cd 计）	0.078	2	批次	0.156
		小麦粉	小麦粉	小麦粉	较高	偶氮甲酰胺、过氧化苯甲酰	0.078	2	批次	0.156
		挂面	挂面	挂面	一般	合成着色剂（柠檬黄、日落黄）、 脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸	0.078	2	批次	0.156

						计)					
		谷物加工品	谷物加工品	一般		赭曲霉毒素 A、镉 (以 Cd 计)	0.078	2	批次	0.156	
		谷物碾磨	玉米粉 (片、渣)	较高		黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素 A、玉米赤霉烯酮	0.078	2	批次	0.156	
			米粉	较高		镉 (以 Cd 计)、无机砷 (以 As 计)	0.078	2	批次	0.156	
			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	0.078	2	批次	0.156	
	其他粮食加工品	谷物粉类	生湿面制品	较高		苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156	
				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)、糖精钠 (以糖精计)	0.078	2	批次	0.156
				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)、二氧化硫残留量、	0.078	2	批次	0.156
				其他谷物粉类制成品	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	0.078	2	批次	0.156

						计)				
2	食用 油、油 脂及其 制品	食用植 物油	食用植 物油	花生油	高	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B1	0.078	2	批次	0.156
				玉米油	高	酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B1	0.078	2	批次	0.156
				芝麻油	高	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚	0.078	2	批次	0.156
				橄榄油、油橄 榄果渣油	高	酸值/酸价、过氧化值、特丁基对苯 二酚 (TBHQ)	0.078	2	批次	0.156
				菜籽油	高	酸值/酸价、乙基麦芽酚、苯并[a] 芘	0.078	2	批次	0.156
				大豆油	高	酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘	0.078	2	批次	0.156
				食用植物调和 油	高	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚	0.078	2	批次	0.156
				油茶籽油	高	酸值/酸价、过氧化值、铅 (以 Pb 计)	0.078	2	批次	0.156
				其他食用植物 油	高	酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘	0.078	2	批次	0.156
		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	0.078	2	批次	0.156

		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）、大肠菌群	0.078	2	批次	0.156
3	调味品	酱油	酱油	酱油	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）、菌落总数	0.078	2	批次	0.156
		食醋	食醋	食醋		总酸（以乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数	0.078	2	批次	0.156
		酱类	酿造酱	甜面酱、黄豆酱等	一般	氨基酸态氮、安赛蜜、大肠菌群	0.078	2	批次	0.156
		调味料 酒	调味料 酒	料酒	一般	氨基酸态氮（以氮计）、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）	0.078	2	批次	0.156
		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）	0.078	2	批次	0.156
				辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉	较高	铅（以 Pb 计）、二氧化硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）	0.078	2	批次	0.156
				其他香辛料调味品	较高	铅（以 Pb 计）、二氧化硫残留量、毒死蜱、	0.078	2	批次	0.156
		调味料	固体复	鸡粉、鸡精调	一般	谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、安赛	0.078	2	批次	0.156

		合调味料	味料		蜜				
			其他固体调味料	一般	铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、安赛蜜	0.078	2	批次	0.156
	调味料	半固体复合调味料	蛋黄酱、沙拉酱	一般	二氧化钛	0.06	1	批次	0.06
			坚果与籽类的泥（酱）	一般	酸价/酸值、过氧化值、黄曲霉毒素B1	0.078	2	批次	0.156
	调味料	半固体复合调味料	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）、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156
			火锅底料、麻辣烫底料	一般	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁	0.078	2	批次	0.156
			其他半固体调味料	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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	0.078	2	批次	0.156
		液体复合调味料	蚝油、虾油、鱼露	一般	氨基酸态氮、菌落总数、大肠菌群	0.078	2	批次	0.156
			其他液体调味料	一般	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，胭脂红，日落黄）	0.078	2	批次	0.156

		味精	味精	味精	一般	谷氨酸钠	0.06	2	批次	0.12
		食盐	食用盐	普通食用盐	一般	氯化钠、铅（以 Pb 计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计）	0.078	2	批次	0.156
				低钠食用盐	一般	氯化钠、铅（以 Pb 计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计）	0.078	2	批次	0.156
				风味食用盐	一般	铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、镉（以 Cd 计）	0.078	2	批次	0.156
			食用盐	特殊工艺食用盐	一般	氯化钠、铅（以 Pb 计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计）	0.078	2	批次	0.156
			食品生产加工用盐	食品生产加工用盐	一般	铅（以 Pb 计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计）、亚硝酸盐（以 NaNO ₂ ）	0.078	2	批次	0.156
4	肉制品	预制肉制品	调理肉制品	调理肉制品（非速冻）	高	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）	0.078	1	批次	0.078
			腌腊肉制品	腌腊肉制品	高	过氧化值（以脂肪计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	0.078	1	批次	0.078
		熟肉制	发酵肉	发酵肉制品	高	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、大肠	0.078	1	批次	0.078

		品	制品			菌群				
			酱卤肉制品	酱卤肉制品	高	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数、商业无菌	0.078	1	批次	0.078
			油炸肉制品	油炸肉制品	高	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）	0.078	1	批次	0.078
			熟肉干制品	熟肉干制品	高	菌落总数、合成着色剂（胭脂红、诱惑红）	0.078	1	批次	0.078
			熏烧烤肉制品	熏烧烤肉制品	高	苯并[a]芘、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、菌落总数	0.078	1	批次	0.078
			熏煮香肠火腿制品	熏煮香肠火腿制品	高	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、菌落总数	0.078	1	批次	0.078
5	乳制品	乳制品	液体乳	巴氏杀菌乳	高	蛋白质、菌落总数、三聚氰胺	0.078	1	批次	0.078
		灭菌乳		高	蛋白质、非脂乳固体、脂肪	0.078	1	批次	0.078	
		发酵乳		高	甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、阿斯巴甜、安赛蜜	0.078	1	批次	0.078	
		调制乳		高	商业无菌、菌落总数、大肠菌群	0.078	1	批次	0.078	
		高温杀菌乳			铅（以Pb计）、丙二醇、蛋白质、	0.078	1	批次	0.078	

			乳粉	全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉	高	蛋白质、复原乳酸度、杂质度	0.078	1	批次	0.078
			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	0.078	1	批次	0.078
			其他乳制品（炼乳、奶油、干酪、固态成型产品）	淡炼乳、加糖炼乳和调制炼乳	高	商业无菌、菌落总数、大肠菌群	0.078	1	批次	0.078
				稀奶油、奶油和无水奶油	高	脂肪、酸度、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	0.078	1	批次	0.078
				干酪(奶酪)、再制干酪	高	大肠菌群、菌落总数、霉菌、	0.078	1	批次	0.078
				奶片、奶条等	高	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、蛋白质、三聚氰胺	0.078	1	批次	0.078
6	饮料	饮料	包装饮用水	饮用天然矿泉水	一般	亚硝酸盐（以 NO ₂ -计）、大肠菌群	0.078	1	批次	0.078

			饮用水	较高	电导率 20、亚硝酸盐(以 NO ₂ -计)、三氯甲烷	0.078	1	批次	0.078	
			其他类饮用水	较高	亚硝酸盐(以 NO ₂ -计)、溴酸盐	0.078	1	批次	0.078	
			果蔬汁类及其饮料	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)、菌落总数	0.078	1	批次	0.078	
		饮料	蛋白饮料	蛋白饮料	一般	氰化物(以 HCN 计)、阿斯巴甜、安赛蜜	0.078	1	批次	0.078
			碳酸饮料(汽水)	碳酸饮料(汽水)	一般	二氧化碳气容量、菌落总数、安赛蜜	0.078	1	批次	0.078
			茶饮料	茶饮料	一般	茶多酚、咖啡因、阿斯巴甜	0.078	1	批次	0.078
			固体饮料	固体饮料	高	氰化物(以 HCN 计)、阿斯巴甜、安赛蜜	0.078	1	批次	0.078
			其他饮料	其他饮料	较高	安赛蜜、阿斯巴甜、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)	0.078	1	批次	0.078

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	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、菌落总数	0.078	2	批次	0.156
			调味面制品	调味面制品	较高	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、菌落总数、大肠菌群	0.078	2	批次	0.156
			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	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、菌落总数、糖精钠（以糖精计）	0.078	2	批次	0.156
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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	0.078	2	批次	0.156
9	罐头	罐头	畜禽水产罐头	畜禽肉类罐头	一般	镉（以 Cd 计）、商业无菌、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	0.078	1	批次	0.078
				水产动物类罐头	一般	铅（以 Pb 计）、商业无菌	0.078	1	批次	0.078
			果蔬罐头	水果类罐头	较高	商业无菌、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、苋菜红、胭脂红、赤	0.078	1	批次	0.078

						藜红、诱惑红、亮蓝)				
				蔬菜类罐头	较高	商业无菌、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	0.078	1	批次	0.078
			果蔬罐头	食用菌罐头	较高	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、商业无菌、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	0.078	1	批次	0.078
			其他罐头	其他罐头	一般	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、商业无菌	0.078	1	批次	0.078
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、甜味冰、其他类	较高	蛋白质、菌落总数、大肠菌群、	0.078	1	批次	0.078
11	速冻食品	速冻面食	速冻面食	速冻面食生制品	较高	糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、柠檬黄、	0.078	1	批次	0.078
				速冻面食熟制品	较高	糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、柠檬黄、	0.078	1	批次	0.078
		速冻食品	速冻食品	速冻调理肉制品	一般	过氧化值（以脂肪计）、铬（以Cr计）、亚硝酸盐、	0.078	1	批次	0.078
				速冻调	速冻调制水产	一般	挥发性盐基氮、菌落总数、大肠菌	0.078	1	批次

			制水产品	制品		群					
			速冻谷物食品	速冻谷物食品	一般	铅（以 Pb 计）、黄曲霉毒素 B1	0.078	1	批次	0.078	
			速冻蔬菜制品	速冻蔬菜制品	一般	铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）	0.078	1	批次	0.078	
			速冻水果制品	速冻水果制品	一般	镉（以 Cd 计）、菌落总数、大肠菌群	0.078	1	批次	0.078	
12	薯类和膨化食品	薯类和膨化	膨化食品	含油型膨化食品和非含油型膨化食品	较高	糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环乙基氨基磺酸计）、菌落总数、	0.078	2	批次	0.156	
			薯类食品	干制薯类	干制薯类	一般	铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群	0.078	2	批次	0.156
				冷冻薯类	冷冻薯类	一般	铅（以 Pb 计）	0.078	2	批次	0.156
				薯泥（酱）类	薯泥（酱）类	一般	铅（以 Pb 计）、商业无菌	0.078	2	批次	0.156
				薯粉类	薯粉类	一般	铅（以 Pb 计）	0.078	2	批次	0.156
			薯类食品	其他薯类食品	一般	铅（以 Pb 计）	0.078	2	批次	0.156	
13	糖果制品	糖果制品(含	糖果	糖果	一般	糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156	

		巧克力及制品)	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	一般	铅（以 Pb 计）、沙门氏菌	0.078	2	批次	0.156
			果冻	果冻	一般	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、菌落总数、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、	0.078	2	批次	0.156
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、紧压茶	一般	铅（以 Pb 计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、亮蓝、胭脂红）600	0.078	2	批次	0.156
		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、霉菌	0.078	2	批次	0.156
			代用茶	代用茶	一般	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、霉菌	0.078	2	批次	0.156
15	酒类	蒸馏酒	白酒	白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)	高	甲醇、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）	0.078	2	批次	0.156

		发酵酒	黄酒	黄酒	较高	氨基酸态氮、糖精钠（以糖精计）、 甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	0.078	2	批次	0.156			
			啤酒	啤酒	一般	酒精度、甲醛	0.078	2	批次	0.156			
			葡萄酒	葡萄酒	较高	酒精度、甲醇	0.078	2	批次	0.156			
			果酒	果酒	较高	酒精度、安赛蜜	0.078	2	批次	0.156			
		其他酒	配制酒	以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒	较高	酒精度、甲醇	0.078	2	批次	0.156			
				以发酵酒为酒基的配制酒	较高	酒精度、安赛蜜	0.078	2	批次	0.156			
			其他蒸馏酒	其他蒸馏酒	较高	酒精度、甲醇、甜蜜素（以环乙基氨基磺酸计）	0.078	2	批次	0.156			
			其他发酵酒	其他发酵酒	较高	酒精度、安赛蜜	0.078	2	批次	0.156			
			16	蔬菜制品	蔬菜制品	酱腌菜	酱腌菜	较高	亚硝酸盐（以 NaNO ₂ 计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、 大肠菌群、	0.078	2	批次	0.156
						蔬菜干制品	蔬菜干制品	较高	铅（以 Pb 计）、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156
其他蔬	其他蔬菜制品	较高				苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、	0.078	2	批次	0.156			

			菜制品			脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化硫残留量				
			食用菌制品	干制食用菌	较高	铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）	0.078	2	批次	0.156
				腌渍食用菌	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）	0.078	2	批次	0.156
17	水果制品	水果制品	蜜饯	蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类	较高	二氧化硫残留量、安赛蜜、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、	0.078	2	批次	0.156
			水果干制品	水果干制品（含干枸杞）	一般	二氧化硫残留量、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	0.078	2	批次	0.156
			果酱	果酱	一般	菌落总数、大肠菌群、商业无菌	0.078	2	批次	0.156
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	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）、霉菌、	0.078	2	批次	0.156
			（烘炒类、油	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）、霉菌、	0.078	2	批次	0.156

			炸类、 其他 类)							
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）、	0.078	2	批次	0.156
			干蛋类	干蛋类	较高	菌落总数、大肠菌群	0.078	2	批次	0.156
			冰蛋类	冰蛋类	较高	菌落总数、大肠菌群	0.078	2	批次	0.156
			其他类	其他类	较高	铅（以 Pb 计）、菌落总数、脱氢 乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	0.078	2	批次	0.156
20	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	0.078	2	批次	0.156
		可可制 品	可可制 品	可可制品	一般	铅（以 Pb 计）、沙门氏菌	0.078	2	批次	0.156
21	食糖	食糖	食糖	白砂糖	一般	蔗糖分、还原糖分、二氧化硫残留 量	0.078	2	批次	0.156
				绵白糖	一般	总糖分、还原糖分、二氧化硫残留 量	0.078	2	批次	0.156
				赤砂糖	一般	总糖分、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156
				红糖	一般	总糖分、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156

				冰糖	一般	蔗糖分、还原糖分、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156
				冰片糖	一般	总糖分、还原糖分、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156
				方糖	一般	蔗糖分、还原糖分、二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156
				其他糖	一般	蔗糖分、总糖分、二氧化硫残留量、	0.078	2	批次	0.156
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	0.078	2	批次	0.156
				预制冷动物性水产干制品	较高	过氧化值（以脂肪计）、镉（以 Cd 计）	0.078	2	批次	0.156
			盐渍水产	盐渍鱼	较高	过氧化值（以脂肪计）、镉（以 Cd 计）	0.078	2	批次	0.156
			品	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）	0.078	2	批次	0.156
				其他盐渍水产品	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）	0.078	2	批次	0.156
			鱼糜制品	预制鱼糜制品	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）、	0.078	2	批次	0.156

						合成着色剂（诱惑红）				
			熟制动物性水产制品	熟制动物性水产制品	高	铅（以 Pb 计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	0.078	2	批次	0.156
			生食水产品	生食动物性水产品	高	铝的残留量（以即食海蜇中 Al 计）、菌落总数	0.078	2	批次	0.156
			其它水产制品	其它水产制品	一般	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、柠檬黄、甜蜜素（以环乙基氨基磺酸计）、	0.078	2	批次	0.156
23	淀粉及淀粉制品	淀粉及淀粉制品	淀粉	淀粉	一般	菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母	0.078	2	批次	0.156
				粉丝粉条	较高	铝的残留量（干样品，以 Al 计）、二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸及计）	0.078	2	批次	0.156
			淀粉制品	其他淀粉制品	较高	铝的残留量（干样品，以 Al 计）、二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸及计）	0.078	2	批次	0.156
				淀粉糖	一般	铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、麦芽糖含量（以干物质计，质量分数）	0.078	2	批次	0.156
24	糕点	糕点	糕点	糕点	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）、	0.078	2	批次	0.156

						糖精钠（以糖精计）、				
			面包	面包	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）、 糖精钠（以糖精计）	0.078	2	批次	0.156
			月饼	月饼	较高	酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铝的残留量（干样品，以 Al 计）	0.078	2	批次	0.156
			粽子	粽子	较高	菌落总数、大肠菌群、商业无菌	0.078	2	批次	0.156
25	豆制品	豆制品	发酵性豆制品	腐乳、豆豉、 纳豆等	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）	0.078	2	批次	0.156
			非发酵性豆制品	腐竹、油皮及其再制品	较高	蛋白质、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）	0.078	2	批次	0.156
			非发酵性豆制品	豆干、豆腐、 豆皮等	较高	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、 脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	0.078	2	批次	0.156
			其他豆	大豆蛋白类制	较高	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸	0.078	2	批次	0.156

			制品	品等		计)、铝的残留量(干样品,以 Al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、氯霉素	0.078	2	批次	0.156
			蜂王浆 (含蜂 王浆冻 干品)	蜂王浆(含蜂 王浆冻干品)	一般	蛋白质、10-羟基-2-癸烯酸、酸度	0.078	2	批次	0.156
			蜂花粉	蜂花粉	一般	菌落总数、大肠菌群、霉菌	0.078	2	批次	0.156
			蜂产品 制品	蜂产品制品	一般	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、 菌落总数	0.078	2	批次	0.156
27	保健食品	保健食品	保健食品	保健食品	较高	根据功效自行确定项目(不少于2 个检验项目)	0.078	2	批次	0.156
28	餐饮食 品	米面及 其制品 (自 制)	小麦粉	馒头花卷(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)	0.078	2	批次	0.156
			小麦粉 (自 制)	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)	0.078	2	批次	0.156
			小麦粉 (自 制)	油饼油条(自 制)	较高	铝的残留量(干样品,以Al计)	0.03	2	批次	0.06

			凉皮(自制)	较高	脱氢乙酸及其钠（以脱氢乙酸计）	0.03	2	批次	0.06
肉制品 (自制)	熟肉制 品(自 制)		肉冻皮冻(自 制)	高	铬（以 Cr 计）	0.03	2	批次	0.06
			熏烧烤肉类 (自制)	较高	苯并[α]芘、铅	0.078	2	批次	0.156
调味料 (自 制)	调味料 (自 制)		火锅麻辣烫底 料（自制）	较高	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁	0.078	2	批次	0.156
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（以即食海蜇中 Al 计）	0.06	2	批次	0.12
坚果及 籽类食 品（自 制）	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)、脱氢乙酸及其钠 盐（以脱氢乙酸计）	0.078	2	批次	0.156
焙烤食 品（自 制）	焙烤食 品（自 制）		糕点（自制）	一般	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（以 Al 计）	0.078	2	批次	0.156

		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	较高	酸价 (KOH)、极性组分	0.04	2	批次	0.08
		淀粉制 品 (自 制)	粉丝粉 条 (自 制)	粉丝粉条 (自 制)	较高	铝的残留量 (干样品, 以 Al 计)	0.03	2	批次	0.06
		饮料 (自 制)	饮料 (自 制)	奶茶 (自制)	较高	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸 计)	0.03	2	批次	0.06
	餐饮具		复用餐 饮具	复用餐饮具 (餐馆自行消 毒)	高	阴离子合成洗涤剂 (以十二烷基苯 磺酸钠计)、大肠菌群	0.05	2	批次	0.1
				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	0.05	2	批次	0.1

二、农产品

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)	必检项目	可选项目	单价	数量	单位	合计
1	畜禽肉及副产品	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉	氟苯尼考、地塞米松、甲氧苄啶、恩诺沙星	挥发性盐基氮	0.078	2	批次	0.156
				牛肉	地塞米松、磺胺类(总量)、恩诺沙星	挥发性盐基氮	0.078	2	批次	0.156
				羊肉	恩诺沙星	呋喃唑酮代谢物*	0.078	2	批次	0.156
				其他畜肉	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氧氟沙星	呋喃唑酮代谢物	0.078	2	批次	0.156
			禽肉	鸡肉	恩诺沙星	土霉素/金霉素/四环素(组合含量)*	0.078	2	批次	0.156
				鸭肉	恩诺沙星	氟苯尼考	0.078	2	批次	0.156
				其他禽肉	甲硝唑、恩诺沙星	多西环素	0.078	2	批次	0.156
			畜副产品	猪肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	呋喃唑酮代谢物*	0.078	2	批次	0.156
				牛肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	/	0.078	2	批次	0.156
				羊肝	克伦特罗、莱克多巴	环丙氨嗪	0.078	2	批次	0.156

					胺、沙丁胺醇					
			猪肾		氯霉素、恩诺沙星	呋喃西林代谢物	0.078	2	批次	0.156
			牛肾		克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	恩诺沙星	0.078	2	批次	0.156
			羊肾		克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	恩诺沙星	0.078	2	批次	0.156
			其他畜副产品		呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物	氯霉素	0.078	2	批次	0.156
			鸡肝		呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物	氯霉素	0.078	2	批次	0.156
		禽副产品	其他禽副产品		呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物	诺氟沙星	0.078	2	批次	0.156
2	蔬菜	蔬菜	豆芽	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)	0.078	2	批次	0.156
			鲜食用菌	鲜食用菌	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	百菌清	0.078	2	批次	0.156
		鳞茎类	葱		噻虫嗪	毒死蜱*	0.078	2	批次	0.156
		蔬	韭菜		毒死蜱	腐霉利*	0.078	2	批次	0.156

		芸薹属蔬菜	菜薹	毒死蜱	联苯菊酯	0.078	2	批次	0.156
		叶菜类蔬菜	菠菜	毒死蜱、乐果、铬(以Cr计)	氟虫腈	0.078	2	批次	0.156
			大白菜	毒死蜱	乐果*	0.078	2	批次	0.156
			普通白菜(小白菜、小油菜、青菜)	毒死蜱、啶虫脒	氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯*	0.078	2	批次	0.156
			芹菜	噻虫胺、毒死蜱	阿维菌素	0.078	2	批次	0.156
			油麦菜	阿维菌素	吡虫啉	0.078	2	批次	0.156
		茄果类蔬菜	辣椒	噻虫胺、啶虫脒	水胺硫磷	0.078	2	批次	0.156
			茄子	毒死蜱	噻虫嗪	0.078	2	批次	0.156
			甜椒	噻虫胺、吡虫啉	毒死蜱*	0.078	2	批次	0.156
		瓜类蔬菜	黄瓜	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	阿维菌素*	0.078	2	批次	0.156
		豆类蔬菜	菜豆	倍硫磷、灭蝇胺、噻虫胺、水胺硫磷	多菌灵、	0.078	2	批次	0.156
			豇豆	噻虫嗪、噻虫胺	啶虫脒*	0.078	2	批次	0.156
			食荚豌豆	多菌灵	毒死蜱*	0.078	2	批次	0.156
		根茎类	胡萝卜	毒死蜱、氟虫腈、噻	铅(以Pb计)	0.078	2	批次	0.156

3	水产品	和薯芋类蔬菜		虫胺					
			姜	噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、二氧化硫残留量、吡虫啉	吡啶醚菌酯	0.078	2	批次	0.156
			萝卜	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	铅(以 Pb 计)	0.078	2	批次	0.156
			山药	咪鲜胺和咪鲜胺锰盐	铅(以 Pb 计)	0.078	2	批次	0.156
		淡水产品	淡水鱼	恩诺沙星	孔雀石绿*	0.078	2	批次	0.156
			淡水虾	恩诺沙星	孔雀石绿*	0.078	2	批次	0.156
			淡水蟹	镉(以 Cd 计)	孔雀石绿*	0.078	2	批次	0.156
		海水产品	海水鱼	镉(以 Cd 计)、孔雀石绿	氯霉素	0.078	2	批次	0.156
			海水虾	二氧化硫残留量	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	0.078	2	批次	0.156
			海水蟹	镉(以 Cd 计)	二氧化硫残留量	0.078	2	批次	0.156
贝类	贝类	镉(以 Cd 计)、孔雀石绿	无机砷(以 As 计)*	0.078	2	批次	0.156		
其他水产品	其他水产品 (重点品种:牛蛙)	恩诺沙星 a	孔雀石绿*	0.078	2	批次	0.156		

4	水果类	水果类	仁果类 水果	苹果	毒死蜱、甲拌磷、氧乐果	克百威	0.078	2	批次	0.156
				梨	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果	克百威	0.078	2	批次	0.156
			核果类 水果	枣	氟虫腈、氧乐果	氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯	0.078	2	批次	0.156
				桃	氟硅唑、氧乐果、吡虫啉	苯醚甲环唑	0.078	2	批次	0.156
				油桃	克百威、氧乐果	苯醚甲环唑	0.078	2	批次	0.156
			柑橘类 水	柑、橘	苯醚甲环唑、联苯菊酯	丙溴磷*	0.078	2	批次	0.156
				柚	联苯菊酯、氯唑磷	水胺硫磷	0.078	2	批次	0.156
			果	柠檬	联苯菊酯、乙螨唑	多菌灵	0.078	2	批次	0.156
				橙	联苯菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷	丙溴磷*	0.078	2	批次	0.156
			浆果和 其他小 型水果	葡萄	苯醚甲环唑、霜霉威和霜霉威盐酸盐	腈苯唑	0.078	2	批次	0.156
				草莓	多菌灵、烯酰吗啉	阿维菌素*	0.078	2	批次	0.156
				猕猴桃	氯吡脞	多菌灵	0.078	2	批次	0.156

				桑葚	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)	0.078	2	批次	0.156
		热带及 亚热带 水果	香蕉	吡虫啉、噻虫胺、噻 虫嗪、腈苯唑	氟虫腈*	0.078	2	批次	0.156	
			芒果	吡唑醚菌酯、噻虫 胺、戊唑醇	苯醚甲环唑*	0.078	2	批次	0.156	
			火龙果	氧乐果、噻虫嗪	氟虫腈	0.078	2	批次	0.156	
			荔枝	氯氟氰菊酯和高效 氯氟氰菊酯、吡唑醚 菌酯	多菌灵*	0.078	2	批次	0.156	
			杨梅	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)*	0.078	2	批次	0.156	
			龙眼	二氧化硫残留量、氧 乐果	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	0.078	2	批次	0.156	
			橄榄	糖精钠(以糖精计)、 甜蜜素(以环己基氨 基磺酸计)	三氯蔗糖	0.078	2	批次	0.156	
			番木瓜	噻虫胺	乙酰甲胺磷	0.078	2	批次	0.156	

			瓜果类	西瓜	氧乐果	克百威	0.078	2	批次	0.156
			水果	甜瓜类	氧乐果	克百威	0.078	2	批次	0.156
5	鲜蛋	鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	地美硝唑、多西环素	呋喃唑酮代谢物*	0.078	2	批次	0.156
			其他禽蛋	其他禽蛋	磺胺类(总量)	呋喃唑酮代谢物	0.078	2	批次	0.156
6	豆类	豆类	豆类	豆类	铅(以 Pb 计)、铬(以 Cr 计)	赭曲霉毒素 A	0.078	2	批次	0.156
7	生干坚果与籽类食品	生干坚果与籽类食品	生干坚果与籽类食品	生干坚果	二氧化硫残留量	酸价(以脂肪计)(KOH)	0.078	2	批次	0.156
				生干籽类	黄曲霉毒素 B1	酸价(以脂肪计)(KOH)*	0.078	2	批次	0.156
总计 (万元)										34.732

供应商名称(公章): 甘肃中商食品质量检验检测有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章): 孙烈东

日期: 2025 年 05 月 09 日