

第四章 磋商内容

一、项目名称：宕昌县市场监督管理局2024年食品安全抽检采购项目

二、采购参数及要求：

序号	采购单位	截止 2022年 底人口基数 (万人)	食用 农产 品	餐饮食品(含 现制现 售)	餐 饮 具	普通食品(含食盐)		合计 (批 次)	单价	总价
						普通食品	食盐		元	元
	宕昌县市 场监督管 理局									
第一包			135	133	25	154	3	450		
第二包			135	133	25	154	3	450		
合计		25	270	266	50	308	6	900		

采购需求表

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	检验项目
1	粮食加工品	大米	大米	大米	较高	赭曲霉毒素A、镉（以Cd计）
		小麦粉	小麦粉	通用小麦粉、专用小麦粉	较高	脱氧雪腐镰刀菌烯醇、过氧化苯甲酰
		挂面	挂面	普通挂面、手工面	一般	合成着色剂（柠檬黄、日落黄）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）
		其他粮食加工品	谷物加工品	谷物加工品	一般	赭曲霉毒素A、镉（以Cd计）
			谷物碾磨加工品	玉米粉（片、渣）	较高	黄曲霉毒素B1、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、玉米赤霉烯酮
				米粉	较高	镉（以Cd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
		谷物粉类制成品	生湿面制品	较高	柠檬黄、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	
			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）	
			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	
			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）	

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、苯并[a]芘
				玉米油	高	酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘
				芝麻油	高	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚
				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）
				菜籽油	高	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚
				大豆油	高	酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘
				食用植物调 和油	高	酸值/酸价、过氧化值、乙基麦芽酚
				油茶籽油	高	酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘
				其他食用植 物油（半精 炼、全精炼）	高	酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘
		食用动 物油脂	食用动物 油脂	食用动物油 脂	高	酸值/酸价、过氧化值、丙二醛
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		
3	调味品	酱油	酱油	酱油	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）、菌落总数
		食醋	食醋	食醋	一般	总酸（以乙酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲 酸计）、甜蜜素（以环己基 氨基磺酸计）、菌落总数
		酱类	酿造酱	甜面酱、黄 豆酱等	一般	氨基酸态氮、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、大肠菌群
		调味料	调味料酒	料酒	一般	氨基酸态氮、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、甜蜜素（以环己基氨

		酒				基磺酸计)
	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)	
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)		
其他香辛料调味品			较高	铅(以Pb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)		
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、菌落总数、大肠菌群		
		其他固体调味料	一般	铅(以Pb计)、二氧化硫残留量、安赛蜜		
调味料	半固体复合调味料	蛋黄酱、沙拉酱	一般	二氧化钛		
		坚果与籽类的泥(酱)	一般	酸价/酸值、过氧化值、黄曲霉毒素B1		
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		
		火锅底料、麻辣烫底料	一般	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁		
		其他半固体调味料	一般	安赛蜜、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)		
	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		
		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)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)		
味精	味精	味精	一般	谷氨酸钠		

		食盐	食用盐	普通食用盐	一般	氯化钠、碘（以I计）、铅（以Pb计）、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计）
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）、氯霉素
			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）
		熟肉制品	发酵肉制品	发酵肉制品	高	亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、大肠菌群
			酱卤肉制品	酱卤肉制品	高	镉（以Cd计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、菌落总数
			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）
			熟肉干制品	熟肉干制品	高	铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、菌落总数
			熏烧烤肉制品	熏烧烤肉制品	高	铅（以Pb计）、苯并[a]芘、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、菌落总数
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）、菌落总数			
6	饮料	包装饮用水	饮用天然矿泉水	饮用天然矿泉水	高	亚硝酸盐（以NO ₂ -计）、大肠菌群
			饮用纯净水	饮用纯净水	高	电导率、亚硝酸盐（以NO ₂ -计）、三氯甲烷
			其他饮用水	其他饮用水	高	亚硝酸盐（以NO ₂ -计）、大肠菌群
		果、蔬汁饮料	果、蔬汁饮料	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）、菌落总数、大肠菌群	
		蛋白饮料	蛋白饮料	较高	蛋白质、菌落总数、大肠菌群	
		碳酸饮料	碳酸饮料	一般	二氧化碳气容量、菌落总数	

			(汽水)	(汽水)		
			茶饮料	茶饮料	较高	茶多酚、咖啡因、菌落总数
			固体饮料	固体饮料	一般	蛋白质、菌落总数、大肠菌群
			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)、安赛蜜
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)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)
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
				水产动物类罐头	一般	铅(以Pb计)、商业无菌
			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)
				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)
			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
			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
		速冻面米食品	速冻面米食品	速冻面米制品	较高	糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)
		速冻其他食品	速冻调理肉制品	速冻调理肉制品	一般	过氧化值(以脂肪计)、铬(以Cr计)、亚硝酸盐
			速冻调制水产制品	速冻调制水产制品	一般	挥发性盐基氮、菌落总数、大肠菌群
			速冻谷物食品	速冻谷物食品	一般	铅(以Pb计)、黄曲霉毒素B1

			速冻蔬菜制品	速冻蔬菜制品	一般	铅（以Pb计）、镉（以Cd计）
			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
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	菌落总数、大肠菌群、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）
			薯类食品	干制薯类	一般	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群
				冷冻薯类	一般	铅（以Pb计）
				薯泥（酱）类	一般	铅（以Pb计）、商业无菌
				薯粉类	一般	铅（以Pb计）
薯类食品	其他薯粉食品	一般	铅（以Pb计）			
13	糖果制品	糖果制品(含巧克力及制品)	糖果	糖果	一般	二氧化硫残留量、糖精钠（以糖精计）
			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
			果冻	果冻	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、大肠菌群
14	茶叶及相关制品	茶叶	茶叶	绿茶、红茶、乌龙茶、黄	一般	铅（以Pb计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄）

	品			茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶		
		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
			代用茶	代用茶	一般	铅（以Pb计）、二氧化硫残留量
15	酒类	蒸馏酒	白酒	白酒、白酒（液态）、白酒（原酒）	高	酒精度、甲醇
		发酵酒	黄酒	黄酒	较高	酒精度、氨基酸态氮
			啤酒	啤酒	一般	酒精度、甲醛
			葡萄酒	葡萄酒	较高	酒精度、甲醇
			果酒	果酒	较高	酒精度、安赛蜜
		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
				以发酵酒为酒基的配制酒	较高	酒精度、安赛蜜
			其他蒸馏酒	其他蒸馏酒	较高	酒精度、甲醇

			其他发酵酒	其他发酵酒	较高	酒精度、安赛蜜
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）、大肠菌群、二氧化硫残留量
			蔬菜干制品	蔬菜干制品	一般	铅（以Pb计）、二氧化硫残留量
			其他蔬菜制品	其他蔬菜制品	一般	铅（以Pb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）、总汞（以Hg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）
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、菌落总数、安赛蜜
			水果干制品	水果干制品（含干枸杞）	一般	二氧化硫残留量、菌落总数
			果酱	果酱	一般	铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、商业无菌
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、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、安赛蜜
			其他炒货食品及坚果制品	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、安赛蜜
23	淀粉及	淀粉及	淀粉	淀粉	一般	菌落总数、霉菌和酵母、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）

	淀粉制品	淀粉制品	淀粉制品	粉丝粉条	较高	铝的残留量（干样品，以A1计）、二氧化硫残留量
				其他淀粉制品	较高	铝的残留量（干样品，以A1计）、二氧化硫残留量
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）、铝的残留量（干样品，以A1计）、菌落总数
			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A2计）、菌落总数
		粽子	粽子	粽子	较高	菌落总数、大肠菌群、商业无菌、过氧化值（以脂肪计）、甜蜜素（以环己氨基磺酸计）
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）、大肠菌群
			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A1计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）
			非发酵性豆制品	豆干、豆腐、豆皮等	较高	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、甜蜜素（以环己氨基磺酸计）、大肠菌群
			其他豆制品	大豆蛋白类制品等	较高	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、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、氯霉素、菌落总数
			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
			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）、菌落总数
29	餐饮食	米面及	小麦粉制	馒头花卷	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

品	其制品 (自制)	品(自制)	(自制)		钠(以糖精计)
			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)
			油饼油条 (自制)	较高	铝的残留量(干样品,以A1计)
	肉制品 (自制)	熟肉制品 (自制)	肉冻、皮冻 (自制)	高	铬(以Cr计)
			熏烧烤肉类 (自制)	较高	铅、苯并[α]芘、
	复合调味料(自制)	半固态调味料(自制)	火锅调味料(底料、蘸料)(自制)	较高	罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁
	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A1计)
	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)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、
	焙烤食品(自制)	焙烤食品(自制)	糕点(自制)	高	酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、铝的残留量(以A1计)
	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	高	酸价/酸值、极性组分
粉丝粉	粉丝粉条	粉丝粉条	较高	铝的残留量(干样品,以A1计)	

		条（自制）	（自制）	（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
				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）、肠菌群

普通食品和餐饮食品 合计630批次

宕昌县市场监督管理局2024年县级食用农产品安全监督抽检种类、项目计划表（食用农产品）

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)	风险	市县级必检项目	
1	食用农产品	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉		氟苯尼考、地塞米松、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)	
				牛肉		地塞米松、磺胺类(总量)、氟苯尼考	
				羊肉		五氯酚酸钠(以五氯酚计)、磺胺类(总量)、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	
				禽肉	鸡肉		氧氟沙星、恩诺沙星、甲氧苄啶、磺胺类(总量)、氯霉素
			蔬菜	豆芽	豆芽		铅(以Pb计)、亚硫酸盐(以SO ₂ 计)、4-氯苯氧乙酸钠(以4-氯苯氧乙酸计)、6-苄基腺嘌呤(6-BA)
				鲜食用菌	鲜食用菌		氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯
			蔬菜	鳞茎类蔬	韭菜		毒死蜱、腐霉利、甲拌磷

			菜	葱		镉(以Cd计)、氧乐果
			芸薹属类蔬菜	结球甘蓝		毒死蜱、甲胺磷
				菜薹		毒死蜱、甲拌磷
			叶菜类蔬菜	菠菜		毒死蜱、腐霉利
				大白菜		毒死蜱、甲拌磷
				普通白菜 (小白菜、小油菜、青菜)		甲拌磷、甲胺磷、啶虫脒、毒死蜱
				芹菜		氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲基异柳磷、毒死蜱、甲拌磷、噻虫胺
				油麦菜		毒死蜱、三氯杀螨醇
			茄果类蔬菜	茄子		噻虫胺、噻虫嗪
				辣椒		毒死蜱、吡虫啉、啶虫脒、噻虫胺
				番茄		毒死蜱、腐霉利
				甜椒		噻虫胺、吡虫啉、噻虫嗪
			瓜类蔬菜	黄瓜		乙螨唑、噻虫嗪
			豆类蔬菜	豇豆		倍硫磷、灭蝇胺、噻虫胺、噻虫嗪、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、啶虫脒
				菜豆		吡虫啉、水胺硫磷
				食荚豌豆		毒死蜱、多菌灵

		蔬菜	根茎类和薯芋类蔬菜	山药	咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、毒死蜱
				萝卜	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯
				胡萝卜	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯
				姜	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、敌敌畏、二氧化硫残留量、噻虫胺、噻虫嗪
		水产品	淡水产品	淡水鱼	孔雀石绿、地西泮、恩诺沙星
		水果类	仁果类水果	苹果	敌敌畏、啶虫脒
				梨	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果
			核果类水果	枣	糖精钠(以糖精计)、氧乐果
				桃	克百威、氧乐果
				油桃	敌敌畏、苯醚甲环唑
			柑橘类水果	柑、橘	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、联苯菊酯、苯醚甲环唑
				柚	联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯
				柠檬	水胺硫磷、联苯菊酯
			水果类	柑橘类水果	橙
		浆果和其他小粒水果		葡萄	氯吡脞、苯醚甲环唑
				草莓	烯酰吗啉、氧乐果
				猕猴桃	多菌灵、氯吡脞

			热带及亚热带水果	香蕉		联苯菊酯、百菌清、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、腈苯唑
				芒果		苯醚甲环唑、戊唑醇、吡唑醚菌酯、噻虫胺
				火龙果		甲胺磷、克百威
		鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋		氟虫腈、氟苯尼考、地美硝唑、恩诺沙星
食用农产品 合计270批次						