



## 附件 1

2023 年省级及以下食用农产品必检品种、必检和可选项目表

序列	7 大片区名称	食品亚类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细类 (四级)	必检项目	选检项目	备注
1	福建、广东、广西、海南	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉	五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、磺胺类 (总量)、氯霉素、恩诺沙星	挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、喹乙醇、替米考星、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环素、土霉素、地塞米松、甲硝唑、氧丙嗪、土霉素 / 金霉素 / 四环素 (组合含量)	
				牛肉	克伦特罗、五氯酚酸钠 (以五氯酚计)	挥发性盐基氮、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类 (总量)、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环素、土霉素、地塞米松、林可霉素、土霉素 / 金霉素 / 四环素 (组合含量)	
			畜肉	羊肉	磺胺类 (总量)、恩诺沙星	呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氟苯尼考、林可霉素、环丙氨嗪、土霉素 / 金霉素 / 四环素 (组合含量)	
			禽肉	鸡肉	尼卡巴嗪、甲氧苄啶、恩诺沙星、五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、氯霉素	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、沙拉沙星、替米考星、磺胺类 (总量)、氟苯尼考、多西环素、土霉素、金霉素、甲硝唑、氧氟沙星、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	五氯酚酸钠 (以五氯酚计)、氯霉素、呋喃唑酮代谢物	呋喃妥因代谢物、恩诺沙星、磺胺类 (总量)、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环素、土霉素、甲硝唑、氧氟沙星、环丙氨嗪、土霉素 / 金霉素 / 四环素 (组合含量)	
			畜副产品	猪肝	五氯酚酸钠 (以五氯酚计)	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、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类 (总量)、甲氧苄啶、多西环素、氧丙嗪、土霉素 / 金霉素 / 四环素 (组合含量)	
		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)、亚硫酸盐 (以 SO <sub>2</sub> 计)、总汞 (以 Hg 计)	
			鳞茎类蔬菜	葱	毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、水胺硫磷	苯醚甲环唑、镉 (以 Cd 计)、甲基异柳磷、克百威、铅 (以 Pb 计)、三唑磷、氧乐果、甲拌磷、噻虫嗪、戊唑醇	

序列	7 大片区名称	食品亚类(二级)	食品品种(三级)	食品细类(四级)	必检项目	选检项目	备注
1	福建、广东、广西、海南	蔬菜	鳞茎类蔬菜	韭菜	腐霉利、镉(以Cd计)	阿维菌素、敌敌畏、啉虫脒、毒死蜱、多菌灵、二甲戊灵、氟虫腈、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、乐果、六六六、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氰氟菊酯和高效氯氟菊酯、铅(以Pb计)、三唑磷、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷	
				菠菜	毒死蜱	阿维菌素、氟虫腈、腐霉利、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲拌磷、克百威、六六六、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氰氟菊酯和高效氯氟菊酯、铅(以Pb计)、氧乐果、乙酰甲胺磷、乐果	
			叶菜类蔬菜	普通白菜	毒死蜱、氟虫腈	阿维菌素、吡虫啉、敌敌畏、啉虫脒、镉(以Cd计)、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氰氟菊酯和高效氯氟菊酯、铅(以Pb计)、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷	
				芹菜	毒死蜱、腈菌唑、噻虫胺	阿维菌素、百菌清、苯醚甲环唑、敌敌畏、啉虫脒、二甲戊灵、氟虫腈、镉(以Cd计)、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氰氟菊酯和高效氯氟菊酯、马拉硫磷、灭蝇胺、铅(以Pb计)、噻虫嗪、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、三氯杀螨醇	
			茄果类蔬菜	辣椒	镉(以Cd计)、噻虫胺	倍硫磷、吡虫啉、吡唑醚菌酯、丙溴磷、毒死蜱、敌敌畏、啉虫脒、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、克百威、乐果、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氰氟菊酯和高效氯氟菊酯、铅(以Pb计)、噻虫嗪、三唑磷、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷	
				茄子	镉(以Cd计)	毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲氰菊酯、克百威、噻虫胺、噻虫嗪、霜霉威和霜霉威盐酸盐、水胺硫磷、氧乐果、氟虫腈	

序列	7 大片区名称	食品亚类(二级)	食品品种(三级)	食品细类(四级)	必检项目	选检项目	备注
1	福建、广东、广西、海南	蔬菜	豆类蔬菜	豇豆	倍硫磷、克百威、灭蝇胺、噻虫胺、三唑磷	阿维菌素、啉虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、乐果、氧氟氰菊酯和高效氧氟氰菊酯、氰菊酯和高效氧氟氰菊酯、氧唑磷、灭多威、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷	
				食荚豌豆	多菌灵	毒死蜱、灭蝇胺、噻虫胺、氧乐果	
			根茎类和薯芋类蔬菜	姜	镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、噻虫胺、噻虫嗪	吡虫啉、敌敌畏、毒死蜱、甲拌磷、克百威、六六六、氧氟氰菊酯和高效氧氟氰菊酯、氰菊酯和高效氧氟氰菊酯、氧唑磷、氧乐果、乙酰甲胺磷	
		水产品	淡水产品	淡水鱼	恩诺沙星、孔雀石绿、磺胺类(总量)、呋喃唑酮代谢物、五氯酚酸钠(以五氯酚计)	挥发性盐基氮、多氯联苯、氯霉素、氟苯尼考、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、甲氧苄啉、甲硝唑、地西洋、氧氟沙星、诺氟沙星、培氟沙星	
			淡水虾	恩诺沙星	镉(以Cd计)、孔雀石绿、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、氧氟沙星、诺氟沙星		
序列	7 大片区	食品亚类	食品品种	食品细类	必检项目	选检项目	备注

	名称	(二级)	(三级)	(四级)			
1	福建、广东、广西、海南	水产品	海水产品	海水虾	呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星	挥发性盐基氮、镉(以Cd计)、二氧化硫残留量、孔雀石绿、氯霉素、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、诺氟沙星	
				海水鱼	恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、氯霉素	挥发性盐基氮、组胺、镉(以Cd计)、多氯联苯、孔雀石绿、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、甲硝唑、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、氧氟沙星、培氟沙星	
			贝类	贝类	氯霉素、恩诺沙星、氟苯尼考	镉(以Cd计)、多氯联苯、孔雀石绿、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、五氯酚酸钠(以五氯酚计)	
			其他水产品	其他水产品(重点品种:牛蛙)	恩诺沙星 <sup>a</sup>	镉(以Cd计) <sup>b</sup> 、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、磺胺类(总量)、氧氟沙星、诺氟沙星	a.仅蛙科、鳖科食品动物检测 b.限头足类、腹足类、棘皮类检测。
		水果类	柑橘类水果	橙	克百威、联苯菊酯	2,4-滴和2,4-滴钠盐、丙溴磷、水胺硫磷、三唑磷、杀扑磷、氧乐果、苯醚甲环唑、狄氏剂、氯唑磷	
				柑、橘	2,4-滴和2,4-滴钠盐、苯醚甲环唑	丙溴磷、三唑磷、联苯菊酯、克百威、氯唑磷、水胺硫磷、氧乐果、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、甲拌磷、狄氏剂、毒死蜱、杀扑磷	

序列	7 大片区名称	食品亚类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细类 (四级)	必检项目	选检项目	备注
1	福建、广东、广西、海南	水果类	浆果和其他小型水果	草莓	烯酰吗啉	克百威、阿维菌素、敌敌畏、多菌灵、氧乐果、戊菌唑、吡虫啉	
				猕猴桃	氟吡脲	敌敌畏、多菌灵、氧乐果	
			热带和亚热带水果	荔枝	氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、吡唑醚菌酯	氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氧乐果、多菌灵、苯醚甲环唑、毒死蜱、除虫脲、氟霜唑、氟吗啉	
				芒果	吡唑醚菌酯、噻虫胺	戊唑醇、苯醚甲环唑、多菌灵、啞菌酯、氧乐果、乙酰甲胺磷、吡虫啉	
				香蕉	吡虫啉、噻虫嗪、噻虫胺	腈苯唑、吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑、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	
				橄榄	三氯蔗糖	糖精钠 (以糖精计)、多菌灵	
		鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑、地美硝唑	氟霉素、恩诺沙星、沙拉沙星、氧氟沙星、多西环素、氟苯尼考、甲矾霉素、甲氧苄啉、磺胺类 (总量)、呋喃唑酮代谢物、氟虫腈	
		生干坚果与籽类食品	生干坚果与籽类食品	生干籽类	铅 (以 Pb 计) 重点品种: 莲子)、酸价 (以脂肪计) (KOH) (重点品种: 花生)	过氧化值 (以脂肪计)、镉 (以 Cd 计)、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、啞菌酯	仅花生检测黄曲霉毒素 B <sub>1</sub>

序列	7 大片区 名称	食品亚 类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细 类 (四级)	必检项目	选检项目	备注
<p>注 1. 部分项目检测结果说明：恩诺沙星检验结果以恩诺沙星与环丙沙星之和计；孔雀石绿检验结果以孔雀石绿与隐色孔雀石绿之和计，以孔雀石绿表示；磺胺类（总量）包含的具体磺胺药物按国家食品安全监督抽检实施细则（2023 年版）中相应食品类别要求检验。</p> <p>2. 酸价、过氧化值依据 GB 19300 判定时，样品前处理按该标准附录 B 规定；脂肪含量低的莲子、板栗类等食品，其酸价、过氧化值不作要求；其中芝麻的酸价不纳入 2023 年监督抽检。</p> <p>3. 选检项目选择原则：</p> <p>1) 农业农村部公告 594 号，GB 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中 41 种兽药最大残留限量》将于 2023 年 2 月 1 日实施，该标准中制定有限量的兽药及靶组织，有相应适用检测方法，且生产日期在 2023 年 2 月 1 日（含）之后的产品可纳入监督抽检；金刚烷胺、利巴韦林等药物在相关限量标准发布实施前不得纳入监督抽检；鉴于检测方法等问题，虾、蟹中呋喃西林代谢物不得纳入监督抽检。</p> <p>2) 选检项目应根据当地农业投入品使用情况及既往抽检不合格、当地舆情情况选择，如在本表选检项目之外确定检测项目时，应注意：农药残留项目在 GB 2763-2021 标准中有该品种最大允许残留限量及相应指定检测方法；兽药项目在 GB 31650-2019、GB 31650.1-2022 有该动物类别相应组织部位的允许限量，或农业农村部公告 250 号有禁用要求，且有适用检测方法（检测范围应包含该动物相应组织部位），符合上述要求的农兽药项目方可纳入监督抽检。</p> <p>4. 因生干籽类细类中包含除重点品种花生外的其他生干籽类产品，其他水产品中包含除重点品种牛蛙、鱿鱼外的其他水产品，因此“国抽信息系统”不作必检项限制，但各承检机构应按承检区域必检项目要求实施检验，不得漏检漏报。</p> <p>5. 抽样前，应制定抽样方案，抽取样品量、检验及复检备份所需样品量应根据采用的检测方法标准要求确定。</p>							

## 附件 2

### 2023 年石狮市食品抽检任务分配表

1、合同包 1 石狮市市场监督管理局 2023 年食用农产品监督抽检 700 批次：

石狮市市场监督管理局 2023 年食用农产品监督抽检计划					
序列	食品亚类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细类 (四级)	检测项目	批次数
1	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	5
				磺胺类(总量)	
				氯霉素	
				恩诺沙星	
				呋喃唑酮代谢物	
				呋喃西林代谢物	
			牛肉	克伦特罗	15
				五氯酚酸钠(以五氯酚计)	
				莱克多巴胺	
				沙丁胺醇	
				磺胺类(总量)	
				恩诺沙星	
		羊肉	呋喃唑酮代谢物	5	
			呋喃西林代谢物		
			尼卡巴嗪		3
		禽肉	甲氧嘧啶		
			恩诺沙星		
			五氯酚酸钠(以五氯酚计)		
			氯霉素		
			沙拉沙星		
			氧氟沙星		
培氟沙星					
诺氟沙星					
鸭肉	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	25			
	氯霉素				
	呋喃唑酮代谢物				
	恩诺沙星				
	氧氟沙星				
畜副产品	猪肝	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	3		
		多西环素			
		土霉素/金霉素/四环素(组合含量)			

2	蔬菜	豆芽	豆芽	4-氯苯氧乙酸钠(以4-氯苯氧乙酸计)	45
				6-苄基腺嘌呤(6-BA)	
				铅(以Pb计)	
				总汞(以Hg计)	
		鳞茎类蔬菜	葱	毒死蜱	25
				氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	
				水胺硫磷	
				苯醚甲环唑	
				甲基异柳磷	
				三唑磷	
			韭菜	甲拌磷	30
				腐霉利	
				镉(以Cd计)	
				敌敌畏	
				毒死蜱	
				甲基异柳磷	
		叶菜类蔬菜	菠菜	甲拌磷	25
				毒死蜱	
				腐霉利	
				氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	
				乐果	
			普通白菜	毒死蜱	40
				氟虫腈	
				敌敌畏	
				甲拌磷	
甲基异柳磷					
水胺硫磷					
芹菜	毒死蜱	5			
	腈菌唑				
	噻虫胺				
	苯醚甲环唑				
	敌敌畏				
	甲拌磷				
	噻虫嗪				
茄果类蔬菜	辣椒	镉(以Cd计)	15		
		噻虫胺			
		吡虫啉			
		吡唑醚菌酯			
		啶虫脒			
		噻虫嗪			
	茄子	镉(以Cd计)	45		

				毒死蜱	
				甲拌磷	
				甲氰菊酯	
				水胺硫磷	
		豆类蔬菜	豇豆	倍硫磷	5
				克百威	
				灭蝇胺	
				噻虫胺	
				三唑磷	
				毒死蜱	
				甲拌磷	
				甲基异柳磷	
				氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	
				食荚豌豆	
		毒死蜱			
		氧乐果			
	根茎类和薯芋类蔬菜	姜	镉（以Cd计）	30	
					铅（以Pb计）
					噻虫胺
					噻虫嗪
					吡虫啉
					敌敌畏
					甲拌磷
					氯唑磷
3	水产品	淡水产品	淡水鱼	恩诺沙星	2
				孔雀石绿	
				磺胺类（总量）	
				呋喃唑酮代谢物	
				五氯酚酸钠（以五氯酚计）	
				氧氟沙星	
				诺氟沙星	
				培氟沙星	
				恩诺沙星	
		氧氟沙星			
		诺氟沙星			
		海水产品	海水虾	呋喃唑酮代谢物	35
				恩诺沙星	
				呋喃它酮代谢物	
			呋喃妥因代谢物	25	
呋喃唑酮代谢物					
恩诺沙星					
氯霉素					
海水鱼	氧氟沙星				
	培氟沙星				

		贝类	贝类	氯霉素	15		
				恩诺沙星			
氟苯尼考							
氧氟沙星							
五氯酚酸钠(以五氯酚计)							
		其他水产品	其他水产品(重点品种:牛蛙)	恩诺沙星	20		
				氧氟沙星			
				诺氟沙星			
4	水果类	柑橘类水果	橙	克百威	35		
				联苯菊酯			
				三唑磷			
				氧乐果			
				苯醚甲环唑			
				狄氏剂			
				柑、橘	2,4-滴和,4-滴钠盐	30	
					苯醚甲环唑		
					联苯菊酯		
					水胺硫磷		
					氧乐果		
					毒死蜱		
				浆果和其他小型水果	草莓	烯酰吗啉	15
						敌敌畏	
						多菌灵	
						氧乐果	
					猕猴桃	吡虫啉	25
						氯吡脞	
						敌敌畏	
				热带和亚热带水果	荔枝	氧乐果	20
		氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯					
		吡唑醚菌酯					
		氯氰菊酯和高效氯氟氰菊酯					
		氧乐果					
		苯醚甲环唑					
		芒果	毒死蜱	吡唑醚菌酯	20		
				噻虫胺			
				戊唑醇			
				多菌灵			
				吡虫啉			
		香蕉		吡虫啉	15		
				噻虫啉			
				噻虫胺			

				脞苯唑	2
				吡唑醚菌酯	
				多菌灵	
				烯唑醇	
			橄榄	三氯蔗糖	
			糖精钠		
			多菌灵		
5	鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑	15
				地美硝唑	
				恩诺沙星	
				沙拉沙星	
6	生干坚果与籽类食品	生干坚果与籽类食品	生干籽类	铅（以Pb计）（重点品种：莲子）	40
				酸价（以脂肪计）（KOH）（重点品种：花生）	
				过氧化值（以脂肪计）	
				镉（以Cd计）	

2、合同包2 石狮市市场监督管理局 2023 年流通、生产环节食品监督抽检 750 批次：

石狮市市场监督管理局 2023 年流通环节食品监督抽检计划（600 批次）						
序号	食品亚类（一级）	食品亚类（二级）	食品品种（三级）	食品细类（四级）	检测项目	批次
1	粮食加工品	大米	大米	大米	铅（以Pb计）	30
					镉（以Cd计）	
					黄曲霉毒素B1	
2	粮食加工品	小麦粉	小麦粉	小麦粉	镉（以Cd计）	30
					苯并[a]芘	
					黄曲霉毒素B1	
3	粮食加工品	其他粮食加工品	谷物碾磨加工品	米粉	铅（以Pb计）	20
4	粮食加工品	其他粮食加工品	谷物粉状制品	生湿面制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	20
					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）	
5	粮食加工品	其他粮食加工品	谷物粉状制品	发酵面制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	0
					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）	
6	食用油、油	食用植物油	食用植物油	食用植物油	酸值/酸价	0
					过氧化值	
					苯并[a]芘	

	脂及其制品	油(含煎炸用油)	(半精炼、全精炼)		溶剂残留量	
7	调味品	酱油	酱油	酱油	氨基酸态氮	5
					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)	
8	调味品	香辛料类	香辛料类	香辛料调味油	三氯蔗糖	0
					酸值/酸价	
					过氧化值	
9	调味品	调味料	固体复合调味料	其他固体调味料	铅(以Pb计)	0
					糖精钠(以糖精计)	
					苏丹红 I-IV	
					苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	
					山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	
10	调味品	调味料	半固体复合调味料	辣椒酱	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	0
					苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	
					山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	
11	调味品	食盐	食盐	普通食盐	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	0
					氯化钠	
					铅(以Pb计)	
12	肉制品	预制肉制品	调理肉制品	调理肉制品(非速冻)	镉(以Cd计)	5
					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	肉制品	预制肉制品	腌腊肉制品	腌腊肉制品	氯霉素	0
					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)	
14	肉制品	熟肉制品	酱卤肉制品	酱卤肉制品	胭脂红	0
					亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)	
					氯霉素	
					胭脂红	
15	肉制品	熟肉制品	熟肉干制品	熟肉干制品	糖精钠(以糖精计)	0
					苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	
					山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	
16	肉制品	熟肉制品	熏煮香肠火腿制品	熏煮香肠火腿制品	胭脂红	0
					亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)	
					糖精钠(以糖精计)	
17	乳制品	乳制品	液体乳	发酵乳	蛋白质	
					三聚氰胺	
					山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	
					金黄色葡萄球菌 5 组	

					沙门氏菌 5 组	
					霉菌	
18	乳制品	乳制品	乳粉	乳粉 (全脂乳粉、 脱脂乳粉、部 分脱脂乳粉、 调制乳粉)	蛋白质	5
					三聚氰胺	
					大肠菌群 5 组	
					菌落总数 5 组	
19	饮料	饮料	包装饮 用水	饮用天 然矿泉 水	溴酸盐	5
					大肠菌群 5 组	
					铜绿假单胞菌 5 组	
20	饮料	饮料	茶饮料	茶饮料	茶多酚	5
					咖啡因	
					脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸 计)	
21	饮料	饮料	果、蔬汁 饮料	果、蔬 汁饮料	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	0
					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)	
					安赛蜜	
					甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)	
22	饮料	饮料	固体饮 料	固体饮 料	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	0
					山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	
					糖精钠 (以糖精计)	
23	方便食 品	方便食 品	调味面 制品	调味面 制品	酸价 (以脂肪计)	5
					过氧化值	
					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)	
					金黄色葡萄球菌 5 组	
					沙门氏菌 5 组	
					霉菌	
24	饼干	饼干	饼干	饼干	酸价 (以脂肪计)	5
					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)	
					甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)	
					菌落总数 5 组	

					大肠菌群 5 组	
					铝的残留量 (干样品, 以 Al 计)	
25	罐头	罐头	畜禽水产罐头	畜禽肉类罐头	镉 (以 Cd 计)	0
					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)	
26	罐头	罐头	果蔬罐头	水果类罐头	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	0
					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)	
					合成着色剂	
27	速冻食品	速冻面食	速冻面食	速冻面食	过氧化值 (以脂肪计)	0
					铅 (以 Pb 计)	
					糖精钠 (以糖精计)	
					菌落总数 5 组	
28	速冻食品	速冻调制食品	速冻调制肉制品	速冻调制肉制品	大肠菌群 5 组	0
					过氧化值 (以脂肪计)	
					铅 (以 Pb 计)	
					氯霉素	
29	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	胭脂红	0
					大肠菌群 5 组	
					菌落总数 5 组	
					酸价 (以脂肪计)	
30	糖果制品	糖果制品 (含巧克力及制品)	糖果	糖果	过氧化值 (以脂肪计)	0
					糖精钠 (以糖精计)	
					合成着色剂 (根据颜色选做一项)	
					菌落总数 5 组	
31	茶叶及相关制品	茶叶	茶叶	茶叶	大肠菌群 5 组	5
					铅 (以 Pb 计)	
					甲拌磷	
					克百威	
32	酒类	蒸馏酒	白酒	白酒	毒死蜱	5
					氧乐果	
					酒精度	
					甲醇	
33	蔬菜制品	蔬菜制品	酱腌菜	酱腌菜	糖精钠 (以糖精计)	0
					三氯蔗糖	
					甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)	
					铅 (以 Pb 计)	
					苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	

	品	品			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） 亚硝酸盐（以亚硝酸钠计） 糖精钠（以糖精计） 甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） 大肠菌群 5 组	0
34	蔬菜制品	蔬菜制品	蔬菜干制品	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	0
35	水果制品	水果制品	蜜饯	蜜饯	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） 脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计） 菌落总数 5 组 大肠菌群 5 组 霉菌	0
36	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	炒货食品及坚果制品	酸价（以脂肪计） 过氧化值（以脂肪计） 糖精钠（以糖精计） 铅（以 Pb 计） 甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） 大肠菌群 5 组 霉菌	5
37	水产制品	水产制品	干制水产品	预制动物性水产干制品	明矾 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计） 山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	5
38	水产制品	水产制品	鱼糜制品	预制鱼糜制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计） 山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	5
39	淀粉及淀粉制品	淀粉及淀粉制品	淀粉制品	粉丝粉条	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 铝的残留量（干样品，以 A1 计）	5
40	糕点	糕点	糕点	糕点	酸价（以脂肪计） 过氧化值（以脂肪计） 丙二醇 甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） 菌落总数 5 组 大肠菌群 5 组	5
41	豆制品	豆制品	非发酵	腐竹、	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计） 山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	

			性豆制品	油皮及其再制品	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	5
					铝的残留量（干样品，以 Al 计）	
42	蜂产品	蜂产品	蜂蜜	蜂蜜	呋喃妥因代谢物	0
					呋喃西林代谢物	
					呋喃唑酮代谢物	
					山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	
43	保健食品	保健食品	保健食品	保健食品（减肥类）	西布曲明	
					芬氟拉明	
					铅（以 Pb 计）	
					麻黄碱	
44	保健食品	保健食品	保健食品	保健食品（缓解体力疲劳类/提高免疫力类）	那红地那非	
					红地那非	
					铅（以 Pb 计）	
					伐地那非	
45	保健食品	保健食品	保健食品	保健食品（辅助降血压类）	阿替洛尔	
					盐酸可乐定	
					铅（以 Pb 计）	
					氢氯噻嗪	
46	特殊膳食食品	婴幼儿辅助食品	婴幼儿谷类辅助食品	婴幼儿谷类辅助食品	铅（以 Pb 计）	
					镉（以 Cd 计）	
					黄曲霉毒素 B1	
47	婴幼儿配方食品	婴幼儿配方食品	婴幼儿配方食品	婴儿配方食品	蛋白质	
					脂肪	
					三聚氰胺	
					硝酸盐（以 NaNO <sub>3</sub> 计）	
					亚硝酸盐（以 NaNO <sub>2</sub> 计）	

序号	产品细类	检测项目	批次
1	大米	铅	3
		无机砷	
		黄曲霉毒素 B1	
2	小麦粉	镉（以 Cd 计）	2
		苯并[a]芘	
		黄曲霉毒素 B1	
3	面线	铅	2
4	水产制品	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	15
		山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	
		镉	

		脱氢乙酸	
		糖精钠	
		N-二甲基亚酰胺	
5	淀粉及淀粉制品	铅	1
		铝的残留量	
		二氧化硫残留量	
6	食用油	过氧化值	1
		苯并芘	
		溶剂残留量	
		特丁基对苯二酚 (TBHQ)	
		黄曲霉毒素 B1	
		铅	
7	豆制品	铅	3
		苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	
		铝的残留量 (干样品, 以 AL 计)	
		山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	
		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)	
8	饮用纯净水	溴酸盐	6
		亚硝酸盐	
		铜绿假单胞菌 5 组	
		大肠菌群 5 组	
9	代用茶	铅	3
10	酱卤肉制品	氯霉素	2
		亚硝酸盐	
		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)	
		胭脂红	
		糖精钠	
		菌落总数 5 组	
		大肠菌群 5 组	
		沙门氏菌 5 组	
		金黄色葡萄球菌 5 组	
11	熟肉干制品	氯霉素	7
		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 5 组	
		大肠菌群 5 组	
		沙门氏菌 5 组	
		金黄色葡萄球菌 5 组	
12	腌腊肉制品	过氧化值 (以脂肪计)	2
		氯霉素	

		苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	
		山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	
		亚硝酸盐	
		胭脂红	
13	啤酒	酒精度	1
		甲醛	
14	可及焙烤咖啡产品	咖啡因	1
		铅	
		赭曲霉毒素 A	
15	食品添加剂	铬	3
		铅	
		总砷	
		二氧化硫	
16	水产动物罐头	商业无菌	4
		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	
		组胺	
		无机砷	
17	其他罐头	商业无菌	2
		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	
18	固体饮料	蛋白质	2
		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	
		安赛蜜	
		菌落总数 5 组	
		大肠菌群 5 组	
		霉菌	
		金黄色葡萄球菌 5 组	
		沙门氏菌 5 组	
19	其他饮料	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	3
		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	

		甜蜜素	
		安赛蜜	
		菌落总数 5 组	
		霉菌	
		金黄色葡萄球菌 5 组	
		沙门氏菌 5 组	
20	膨化食品	酸价	2
		过氧化值	
		糖精钠	
		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 5 组	
		大肠菌群 5 组	
21	糖果	糖精钠	9
		菌落总数 5 组	
		大肠菌群 5 组	
		合成着色剂（根据产品颜色选做一项）	
22	巧克力及其制品、 代可可脂及其制品	沙门氏菌 5 组	1
23	果冻	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	1
		苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	
		菌落总数 5 组	
		大肠菌群 5 组	
		霉菌	
24	水果制品（蜜饯）	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	1
		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 最的比例之和	
		糖精钠	
		甜蜜素	
		二氧化硫残留量	
		合成着色剂（根据产品颜色选做一项）	
		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	
		霉菌	
25	水果制品（水果干 制品）	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	3
		糖精钠	
		霉菌	
26	饼干	酸价	3
		过氧化值	
		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）	
		脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	
		霉菌	
27	糕点（含月饼）	富马酸二甲酯	20
		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）	
		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	
		铝的残留量（干样品，以 AL 计）	
		大肠菌群 5 组	
		沙门氏菌 5 组	
		霉菌	
		糖精钠	
28	粽子	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	2
		山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	
		糖精钠	
		金黄色葡萄球菌 5 组	
		沙门氏菌 5 组	
		霉菌	
29	速冻面米制品（生制品）	过氧化值	2
		糖精钠	
30	速冻面米制品（熟制品）	糖精钠	1
		菌落总数 5 组	
		大肠菌群 5 组	
31	速冻食品（调理肉制品）	过氧化值	11
		氯霉素	
		胭脂红	
32	速冻食品（水产制品）	过氧化值	15
		苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	
		山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	
33	炒货及坚果制品	糖精钠	16
		甜蜜素	
		黄曲霉毒素 B1	
		过氧化值	

3、合同包 3 石狮市市场监督管理局 2023 年餐饮、网抽环节食品监督抽检 750 批次：

石狮市市场监督管理局 2023 年餐饮环节食品监督抽检计划（600 批次）						
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）	检测项目	批次
1	餐饮食品	米面	小麦粉	发酵面	苯甲酸及其钠盐	30

		及其制品 (自制)	制品 (自制)	制品 (自制)	(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	餐饮食品	米面及其 制品(自 制)	小麦粉制 品(自制)	油炸面制 品(自制)	铝的残留量 (干样品,以A1计)	30
3	餐饮食品	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)	罂粟碱 吗啡 可待因 那可丁 铅(以Pb计)	10
4	餐饮食品	坚果及籽 类食品(自 制)	坚果及籽 类食品(自 制)	花生及其 制品(自 制)	黄曲霉毒素B1	20
5	餐饮食品	餐饮具	复用餐饮 具	复用餐饮 具(餐馆自 行消毒)	阴离子合成洗涤剂 大肠菌群	30
6	餐饮食品	餐饮具	复用餐饮 具	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	20
7	餐饮食品	焙烤食品 (自制)	焙烤食品 (自制)	糕点(自 制)	酸价(以脂肪计) 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 (以脱氧乙酸计)	30
8	餐饮食品	其他餐饮 食品	节令食品	月饼(餐 饮)	酸价(以脂肪计) 过氧化值(以脂肪计) 糖精钠 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(以丙酸计) 脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	30
9	餐饮食品	其他餐饮 食品	节令食品	粽子 (餐饮)	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计) 山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	30

					糖精钠（以糖精计）	
					安赛蜜	
10	餐饮食品	其他餐饮食品	米面及其制品（餐饮）	生湿面制品（餐饮）	铅（以Pb计）	20
					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）	
					铝的残留量（干样品，以Al计）	
11	餐饮食品	其他餐饮食品	水产及其制品（餐饮）	熟制水产品（餐饮）	镉（以Cd计）	20
					N-二甲基亚硝酸胺	
					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）	
12	餐饮食品	其他餐饮食品	水产及其制品（餐饮）	鱼滑、虾滑、鱼丸、虾丸（餐饮）	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	20
					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）	
13	餐饮食品	其他餐饮食品	饮料（餐饮）	现制饮料（餐饮）	安赛蜜	30
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	
					阿斯巴甜	
					三氯蔗糖	
					日落黄	
14	粮食加工品	大米	大米	大米	铅（以Pb计）	20
					镉（以Cd计）	
					无机砷（以As计）	
					苯并[a]芘	
					黄曲霉毒素B1	
15	粮食加工品	小麦粉	小麦粉	小麦粉	镉（以Cd计）	20
					苯并[a]芘	
					黄曲霉毒素B1	
16	食用油、油脂及其制品	食用植物油（含煎炸用油）	食用植物油（半精炼、全精炼）	食用植物油	酸值/酸价	20
					过氧化值	
					苯并[a]芘	
					溶剂残留量	
17	调味品	调味料	酱油	酱油	氨基酸态氮	20
					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）	
					三氯蔗糖	
18	调味品	调味料	调味料酒	调味料酒	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	20
					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）	
					三氯蔗糖	
19	调味品	调味料	液体复合调味料	蚝油、虾油、鱼露	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	20
					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）	
20	调味品	调味料	食用盐	普通食用盐	氯化钠	20
					总砷（以As计）	
					碘（以I计）	
					亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计）	
21	食用农产品	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉	五氯酚酸钠（以五氯酚计）	10
					氯霉素	
					恩诺沙星	
					克伦特罗	
					莱克多巴胺	
22	食用农产品	畜禽肉及副产品	畜肉	牛肉	克伦特罗	10
					五氯酚酸钠（以五氯酚计）	
					莱克多巴胺	
					沙丁胺醇	
23	食用农产品	畜禽肉及副产品	禽肉	鸡肉	恩诺沙星	10
					五氯酚酸钠（以五氯酚计）	
					氯霉素	
					呋喃唑酮代谢物	
					呋喃西林代谢物	
24	食用农产品	畜禽肉及副产品	禽肉	鸭肉	五氯酚酸钠（以五氯酚计）	10
					氯霉素	
					呋喃唑酮代谢物	
					恩诺沙星	
					氧氟沙星	
25	食用农产品	蔬菜	豆芽	豆芽	4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计）	10
					6-苄基腺嘌呤（6-BA）	
					铅（以Pb计）	
					亚硫酸盐（以SO <sub>2</sub> 计）	

26	食用农产品	蔬菜	鳞茎类蔬菜	葱	毒死蜱	10
					氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	
					水胺硫磷	
					铅(以Pb计)	
27	食用农产品	蔬菜	叶菜类蔬菜	普通白菜	克百威	10
					毒死蜱	
					氟虫腈	
					啉虫脒	
28	食用农产品	蔬菜	茄果类蔬菜	辣椒	甲胺磷	10
					镉(以Cd计)	
					噻虫胺	
					噻虫嗪	
29	食用农产品	蔬菜	根茎类和薯芋类蔬菜	姜	吡虫啉	10
					甲拌磷	
					镉(以Cd计)	
					铅(以Pb计)	
					噻虫胺	
30	食用农产品	水产品	淡水产品	淡水鱼	恩诺沙星	10
					孔雀石绿	
					呋喃唑酮代谢物	
					五氯酚酸钠(以五氯酚计)	
					呋喃西林代谢物	
31	食用农产品	水产品	海水产品	海水虾	氧氟沙星	10
					呋喃唑酮代谢物	
					恩诺沙星	
					镉(以Cd计)	
32	食用农产品	水产品	海水产品	海水鱼	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	10
					恩诺沙星	
					呋喃唑酮代谢物	
					氯霉素	
					镉(以Cd计)	
33	食用农产品	水果类	柑橘类水果	橙	呋喃西林代谢物	10
					克百威	
					联苯菊酯	
					丙溴磷	
34	食用农产品	鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	杀扑磷	10
					甲硝唑	
					地美硝唑	
					呋喃唑酮代谢物	
					氯霉素	

石狮市市场监督管理局 2023 年网络食品监督抽检计划 (150 批次)

序号	食品大	食品亚	食品品	食品细	检测项目	批次
----	-----	-----	-----	-----	------	----

	类(一级)	类(二级)	种(三级)	类(四级)		
1	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	发酵面制品(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)	16
2	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	油炸面制品(自制)	铝的残留量(干样品,以Al计)	16
3	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	糕点(自制)	酸价(以脂肪计) 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)	16
4	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	粽子(餐饮)	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) 安赛蜜	16
5	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	生湿面制品(餐饮)	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) 铝的残留量(干样品,以Al计)	16
6	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	熟制水产品(餐饮)	镉 N-二甲基亚硝胺 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)	10
7	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	鱼滑、虾滑、鱼丸、虾丸(餐饮)	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)	10

8	餐饮食品	餐饮食品(外卖配送)	餐饮食品(外卖配送)	现制饮料(餐饮)	安赛蜜	16
					甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	
					阿斯巴甜	
					三氯蔗糖	
9	食用农产品	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉	日落黄	2
					五氯酚酸钠(以五氯酚计)	
					氯霉素	
					恩诺沙星	
10	食用农产品	畜禽肉及副产品	禽肉	鸡肉	克伦特罗	2
					莱克多巴胺	
					恩诺沙星	
					五氯酚酸钠(以五氯酚计)	
11	食用农产品	畜禽肉及副产品	禽肉	鸭肉	氯霉素	2
					呋喃唑酮代谢物	
					呋喃西林代谢物	
					五氯酚酸钠(以五氯酚计)	
12	食用农产品	蔬菜	鳞茎类蔬菜	葱	氧氟沙星	2
					毒死蜱	
					氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	
					水胺硫磷	
13	食用农产品	蔬菜	叶菜类蔬菜	普通白菜	铅(以Pb计)	2
					克百威	
					毒死蜱	
					氟虫腈	
14	食用农产品	蔬菜	茄果类蔬菜	辣椒	甲胺磷	2
					噻虫胺	
					噻虫嗪	
					镉(以Cd计)	
15	食用农产品	蔬菜	豆类蔬菜	食荚豌豆	多菌灵	2
					毒死蜱	
					氧乐果	
16	食用农产品	蔬菜	根茎类和薯芋类蔬菜	姜	噻虫胺	2
					噻虫嗪	
					铅(以Pb计)	
					镉(以Cd计)	
17	食用农产品	水产品	淡水产品	淡水鱼	恩诺沙星	2
					呋喃唑酮代谢物	
					五氯酚酸钠(以五氯酚计)	
					呋喃西林代谢物	
18	食用农产品	水产品	海水产品	海水虾	氧氟沙星	2
					呋喃唑酮代谢物	

	产品		品		恩诺沙星	
					镉（以 Cd 计）	
					五氯酚酸钠（以五氯酚计）	
19	食用农产品	水产品	海水产品	海水鱼	恩诺沙星	2
					呋喃唑酮代谢物	
					氯霉素	
					镉（以 Cd 计）	
					呋喃西林代谢物	
20	食用农产品	水产品	其他水产品	其他水产品 （重点品种： 牛蛙）	恩诺沙星	2
					呋喃唑酮代谢物	
					氧氟沙星	
21	食用农产品	水果类	柑橘类水果	橙	克百威	2
					联苯菊酯	
					丙溴磷	
					杀扑磷	
22	食用农产品	水果类	柑橘类水果	柑、橘	2,4-滴和 2,4-滴钠盐	2
					苯醚甲环唑	
					丙溴磷	
					毒死蜱	
23	食用农产品	水果类	浆果和其他小型水果	猕猴桃	氯吡脞	2
					敌敌畏	
					氧乐果	
24	食用农产品	水果类	热带和亚热带水果	香蕉	吡虫啉	2
					噻虫胺	
					噻虫嗪	
					联苯菊酯	
					甲拌磷	
25	食用农产品	鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑	2
					地美硝唑	
					呋喃唑酮代谢物	

4、合同包 4 石狮市市场监督管理局 2023 年专项监督抽检 400 批次：

石狮市市场监督管理局 2023 年校园食品专项监督抽检计划（200 批次）				
序号	食品细类	检测项目	批次	备注
1	大米	镉（以 Cd 计）	20	在学校食堂抽取
2	食用植物油	酸值/酸价	15	
		过氧化值		
		苯并[a]芘		
		溶剂残留量		
3	猪肉	五氯酚酸钠（以五氯酚计）	12	
		恩诺沙星		
		克伦特罗		
		莱克多巴胺		

		沙丁胺醇		
4	鸡肉	五氯酚酸钠（以五氯酚计）	12	
		恩诺沙星		
		多西环素		
		氯霉素		
5	普通白菜（小白菜、小油菜、青菜）	啉虫脒	12	
		毒死蜱		
		氧乐果		
		吡虫啉		
		甲拌磷		
6	胡萝卜	甲拌磷	12	
		氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯		
		毒死蜱		
		铅（以Pb计）		
		氟虫腈		
7	姜	铅（以Pb计）	12	
		镉（以Cd计）		
		吡虫啉		
		噻虫胺		
		噻虫嗪		
		毒死蜱		
8	鸡蛋	氯霉素	15	
		甲硝唑		
9	复用餐饮具	阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）	20	
		大肠菌群		
10	速冻调理肉制品	过氧化值（以脂肪计）	10	
		铅（以Pb计）		
		铬（以Cr计）		
		氯霉素		
		胭脂红		
11	速冻调制水产制品	过氧化值（以脂肪计）	10	
		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	酱油	氨基酸态氮	10	
		全氮（以氮计）		
		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	醋	总酸（以乙酸计）	10	
		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）		
14	鸡粉、鸡精调味料	谷氨酸钠	10	
		呈味核苷酸二钠		
		甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）		

15	发酵乳	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	2	在校内小卖店及校园周边食品经营单位抽取
		三聚氰胺		
		大肠菌群（5 份量）		
		霉菌		
16	其他饮料	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	2	
		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）		
		糖精钠（以糖精计）		
		甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）		
17	糕点	酸价（以脂肪计）	4	
		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）		
		糖精钠（以糖精计）		
		甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）		
		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）		
		丙二醇		
		菌落总数（5 份量）		
霉菌				
18	饼干	酸价（以脂肪计）	2	
		过氧化值（以脂肪计）		
		铝的残留量（干样品，以 Al 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）		
		菌落总数（5 份量）		
		霉菌		
19	糖果	铅（以 Pb 计）	3	
		糖精钠（以糖精计）		
		合成着色剂（根据产品颜色选做一种）		
20	果冻	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	3	
		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 5 组		
21	调味面制品	酸价（以脂肪计）	2	
		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）		

		沙门氏菌 (5 份量)		
		金黄色葡萄球菌 (5 份量)		
		三氯蔗糖		
22	冷冻饮品	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)	2	
		糖精钠 (以糖精计)		
		阿斯巴甜		
		大肠菌群 (5 份量)		

石狮市市场监督管理局 2023 年节日热销食品安全专项监督抽检计划 (200 批次)								
序号	食品亚类 (一级)	食品亚类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细类 (四级)	检测项目	批次	备注	
1	糕点	粽子	粽子	粽子	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	16	端午节专项 60 批次	
					安赛蜜			
					糖精钠 (以糖精计)			
					菌落总数 5 组			
沙门氏菌 5 组								
2	粮食加工品	大米	大米	大米	铅 (以 Pb 计)	5		
					镉 (以 Cd 计)			
					黄曲霉毒素 B1			
3	粮食加工品	小麦粉	小麦粉	小麦粉	镉 (以 Cd 计)	5		
					苯并[a]芘			
					赭曲霉毒素 A			
4	食用油、油脂及其制品	食用植物油 (含煎炸用油)	食用植物油 (半精炼、全精炼)	食用植物油	酸值/酸价	5		
					过氧化值			
					苯并[a]芘			
					溶剂残留量			
5	调味品	酱油	酱油	酱油	氨基酸态氮	3		
					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)			
6	乳制品	乳制品	液体乳	发酵乳	三氯蔗糖	3		
					蛋白质			
					三聚氰胺			
					山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)			

					沙门氏菌 5 组 霉菌		
7	速冻食品	速冻面米食品	速冻面米食品	速冻面米生制品	过氧化值(以脂肪计) 铅(以 Pb 计) 糖精钠(以糖精计) 菌落总数 5 组 大肠菌群 5 组	3	
8	饮料	饮料	果、蔬汁饮料	果、蔬汁饮料	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计) 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计) 脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) 糖精钠(以糖精计) 安赛蜜	4	
9	食用农产品	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉	五氯酚酸钠(以五氯酚计) 氯霉素 恩诺沙星 克伦特罗 莱克多巴胺	4	
10	食用农产品	水产品	海水产品	海水虾	镉(以 Cd 计) 呋喃唑酮代谢物 恩诺沙星 呋喃妥因代谢物 五氯酚酸钠(以五氯酚计)	4	
11	食用农产品	水产品	海水产品	海水鱼	恩诺沙星 呋喃唑酮代谢物 氯霉素 镉(以 Cd 计) 呋喃西林代谢物	4	
12	食用农产品	水果类	热带和亚热带水果	香蕉	吡虫啉 噻虫胺 噻虫嗪	4	
13	糕点	糕点	月饼	月饼	酸价(以脂肪计) 过氧化值(以脂	20	国庆中秋节专

					脂肪计)		项 60 批 次
					苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)		
					山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)		
					大肠菌群 5 组		
					金黄色葡萄球菌 5 组		
14	粮食加工品	大米	大米	大米	铅 (以 Pb 计)	4	
					镉 (以 Cd 计)		
					黄曲霉毒素 B1		
15	粮食加工品	小麦粉	小麦粉	小麦粉	镉 (以 Cd 计)	4	
					苯并[a]芘		
					赭曲霉毒素 A		
16	食用油、油脂及其制品	食用植物油 (含煎炸用油)	食用植物油 (半精炼、全精炼)	食用植物油	酸值/酸价	4	
					过氧化值		
					苯并[a]芘		
					溶剂残留量		
17	调味品	酱油	酱油	酱油	氨基酸态氮	4	
					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)		
					三氯蔗糖		
18	乳制品	乳制品	液体乳	发酵乳	蛋白质	3	
					三聚氰胺		
					山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)		
					金黄色葡萄球菌 5 组		
					霉菌		
19	速冻食品	速冻面食	速冻面食	速冻面食生制品	过氧化值 (以脂肪计)	4	
					铅 (以 Pb 计)		
					糖精钠 (以糖精计)		
					菌落总数 5 组		
					大肠菌群 5 组		
20	饮料	饮料	果、蔬汁饮	果、蔬汁饮	苯甲酸及其钠	4	

			料	料	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）		
					安赛蜜		
					甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）		
21	食用农产品	畜禽肉及副产品	禽肉	鸡肉	尼卡巴嗪	4	
					恩诺沙星		
					五氯酚酸钠（以五氯酚计）		
22	食用农产品	水产品	海水产品	海水虾	镉（以 Cd 计）	3	
					呋喃唑酮代谢物		
					恩诺沙星		
					呋喃妥因代谢物		
					五氯酚酸钠（以五氯酚计）		
23	食用农产品	水产品	海水产品	海水鱼	恩诺沙星	3	
					呋喃唑酮代谢物		
					氯霉素		
					镉（以 Cd 计）		
					呋喃西林代谢物		
24	食用农产品	鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑	3	
					地美硝唑		
					呋喃唑酮代谢物		
25	粮食加工品	大米	大米	大米	铅（以 Pb 计）	10	
					镉（以 Cd 计）		
					黄曲霉毒素 B1		
26	粮食加工品	小麦粉	小麦粉	小麦粉	镉（以 Cd 计）	10	
					苯并[a]芘		
					赭曲霉毒素 A		
27	食用油、油脂及其制品	食用植物油（含煎炸用油）	食用植物油（半精炼、全精炼）	食用植物油	酸值/酸价	10	
					过氧化值		
					苯并[a]芘		
					溶剂残留量		
28	调味品	酱油	酱油	酱油	氨基酸态氮	5	
					山梨酸及其钾		

其他专项 80 批次

					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)		
					三氯蔗糖		
29	乳制品	乳制品	液体乳	发酵乳	蛋白质	5	
				三聚氰胺			
				山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）			
				沙门氏菌 5 组 霉菌			
30	速冻食品	速冻面米食品	速冻面米食品	速冻面米生制品	过氧化值(以脂肪计)	5	
				铅（以 Pb 计）			
				糖精钠(以糖精计)			
				菌落总数 5 组 大肠菌群 5 组			
31	饮料	饮料	果、蔬汁饮料	果、蔬汁饮料	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	5	
				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)			
					甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)		
32	食用农产品	畜禽肉及副产品	畜肉	猪肉	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	6	
				氯霉素			
				恩诺沙星			
				克伦特罗 莱克多巴胺			
33	食用农产品	水产品	海水产品	海水虾	镉（以 Cd 计）	5	
				呋喃唑酮代谢物			
				恩诺沙星			
				呋喃妥因代谢物			
					五氯酚酸钠(以		

					五氯酚计)		
34	食用农产品	水产品	海水产品	海水鱼	恩诺沙星	7	
					呋喃唑酮代谢物		
					氯霉素		
					镉(以Cd计)		
					呋喃西林代谢物		
35	食用农产品	水果类	热带和亚热带水果	香蕉	吡虫啉	6	
					噻虫胺		
					噻虫嗪		
36	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	炒货食品及坚果制品	酸价(以脂肪计)	6	
					过氧化值(以脂肪计)		
					糖精钠(以糖精计)		
					铅(以Pb计)		
					甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)		
					大肠菌群5组		