



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L10242



检测报告

Test Report



报告编号 Report ID: ZARE20250704266

样品名称: 老成都自热火锅
Sample Name

委托单位: 上海莫小仙食品股份有限公司
Applicant



四川省中安检测有限公司
Sichuan Safety Testing Center Co., Ltd.
<http://www.zatest.com>



报告声明

Report Statement

1. 本报告未加盖“四川省中安检测有限公司检验检测专用章”无效。
The report is invalid without the dedicated inspection and testing stamp of Sichuan Safety Testing Center Co., Ltd.
2. 本报告无编制、审核、授权签字人签字无效。
The report is invalid without the signature of its editor, auditor and the authorized signatory.
3. 本报告涂改或字迹模糊无效。
The report is invalid if being altered or illegible.
4. 复印报告未重新加盖本公司检验检测专用章和骑缝章无效。
The reproduced report is invalid without the cover or cross-page seal of the dedicated inspection and testing stamp.
5. 对报告有异议，应在《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国农产品质量安全法》以及《中华人民共和国产品质量法》等法律法规规定的异议期内提出，逾期将不予受理。
Any objections to the report should be raised to the company within the objection period stipulated by laws and regulations. The submission later than the deadline will be unacceptable.
6. 不可重复性或不能进行复测的实验，如微生物和现场监测，不进行复测，委托方须放弃异议权利。
Experiments that are not repeatable or can not be retested, such as Microbiology Test and In-situ Monitoring, will not repeat. The client should give up the right of dissent.
7. 检验检测机构对委托人送检的样品进行检验的，检验检测报告对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托人负责。若判定依据由委托方提供，其真实性和有效性由委托方负责。
Inspection and testing organizations are responsible for the conformity of the inspection items of the samples submitted by the client. The representativeness and authenticity of the submitted samples are the responsibility of the client. If the basis for judgment is provided by the client, the authenticity and validity thereof are the responsibility of the client.
8. 报告结果仅反映对所测样品的评价。
The test report only reflects the appraisal of the entrusted samples.
9. “—”表示委托方未提供相关信息或产品未标示。
“—” refers to no related information was received or marked on the product.
10. 实验室对报告中的所有信息负责，委托方提供的信息除外。
The laboratory will be responsible for all the information provided in the report, except when the information is provided by the client.

地 址：四川省成都市成龙大道1666号经开科技孵化园B1栋1号楼、B2栋1号楼
Address: Building B1-1 and B2-1, National Economic and Technological Development Zone, No.1666, Chenglong Avenue, Chengdu, China
电话Tel: +86-028-68351808 +86-028-68351819

样品名称 Sample Name	老成都自热火锅	检测类别 Test Type	委托检验
商 标 Trademark	莫小仙	样品来源 Sample Source	送样
样品等级 Sample Level	—	样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常
样品规格 Sample Specification	300g/盒	样品数量 Sample Quantity	5500g (内含独立包装)
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	2025.06.10	到样日期 Received Date	2025年6月13日
生产单位 Manufacturer	河南莫小仙食品有限公司	检测日期 Test Period	2025年6月13日至2025年7月9日
生产单位地址 Manufacturer Address	河南省商丘市民权县高新技术产业开发区建业路188号		
委托单位 Applicant	上海莫小仙食品股份有限公司		
委托单位地址 Applicant Address	上海市闵行区顾戴路2337号5幢13层C1DE单元		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment(s)	Q/MXX 0013S-2025、GB 2760-2024、整顿办函〔2011〕1号。		
结论 Conclusion	无限量要求的项目不做结论判定，其他检测项目符合《方便火锅》（Q/MXX 0013S-2025）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2024）及《整顿办函〔2011〕1号》要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp		
编制人 Edited By	唐飞	审核人 Audited By	李旭东
批准人 (授权签字人) Authorized Signatory	宋彦琪 李怡	签发日期 Issuance Date	2025年7月15日

检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20250704266

第 2 页 共 5 页 Page 2 of 5

检测项目 Test Item(s)		检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal
火锅底料 (ZARE 2025060 5425)	大肠菌群-火锅底料	GB 4789.3-2016 第二法	—	<10	CFU/g	—
				<10		
				<10		
				<10		
				<10		
	食用盐(以NaCl计)-火锅底料	GB 5009.44-2016 第三法	≤25	7.16 (定量限: 0.014%)	g/100g	符合
	酸价(以脂肪计)(KOH)-火锅底料	GB 5009.229-2016 第二法	≤5.0	1.3	mg/g	符合
过氧化值(以脂肪计)-火锅底料	GB 5009.227-2023 第一法	≤0.25	0.025	g/100g	符合	
铅(以Pb计)-火锅底料	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.9	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	mg/kg	符合	
无机砷(以As计)-火锅底料	GB 5009.11-2024 第二篇第一法	≤0.1	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	mg/kg	符合	
蔬菜包 (ZARE 2025060 5426)	沙门氏菌-酱腌菜包	GB 4789.4-2024	n=5,c=0, m=0	未检出	/25g	符合
				未检出		
				未检出		
				未检出		
	大肠菌群-酱腌菜包	GB 4789.3-2016 第二法	n=5,c=2, m=10, M=1000	<10	CFU/g	符合
				<10		
				<10		
				<10		
	金黄色葡萄球菌-酱腌菜包	GB 4789.10-2016 第二法	n=5,c=1, m=100, M=1000	<10	CFU/g	符合
				<10		
				<10		
				<10		
	铅(以Pb计)-酱腌菜包	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.40	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	mg/kg	符合

检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20250704266

第 3 页 共 5 页 Page 3 of 5

检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal	
火锅川粉 (ZARE 2025070 0603)	铅(以Pb计)-淀粉制品包	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.40	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	mg/kg	符合
	金黄色葡萄球菌-淀粉制品包	GB 4789.10-2016 第二法	—	<10	CFU/g	—
				<10		
				<10		
				<10		
				<10		
	大肠菌群-淀粉制品包	GB 4789.3-2016 第二法	n=5,c=2, m=10, M=100	<10	CFU/g	符合
				<10		
				<10		
				<10		
	沙门氏菌-淀粉制品包	GB 4789.4-2024	—	未检出	/25g	—
				未检出		
				未检出		
				未检出		
	菌落总数-淀粉制品包	GB 4789.2-2022 平板法	n=5,c=2, m=10000, M=100000	<10	CFU/g	符合
				<10		
<10						
<10						
老成都自热火锅 (ZARE 2025070 0616)	净含量-单件	JJF 1070-2023	包装规格: 300g/盒	315.4	g	符合
火锅底料 (ZARE 2025070 0656)	罂粟碱	BJS 201802	不得检出	未检出 (定量限: 8μg/kg)	μg/kg	符合
	吗啡	BJS 201802	不得检出	未检出 (定量限: 40μg/kg)	μg/kg	符合
	可待因	BJS 201802	不得检出	未检出 (定量限: 40μg/kg)	μg/kg	符合
	那可丁	BJS 201802	不得检出	未检出 (定量限: 8μg/kg)	μg/kg	符合



检测结果

Test Result

报告编号Report ID: ZARE20250704266

第 4 页 共 5 页 Page 4 of 5

检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal	
火锅底料 (ZARE 2025070 0656)	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28- 2016 第一法	≤1.0	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28- 2016 第一法	≤1.0	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	GB 5009.121- 2016 第二法	≤0.5	未检出 (定量限: 0.005g/kg)	g/kg	符合
蔬菜包 (ZARE 2025070 0661)	亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计)	GB 5009.33- 2016 第二法	≤20	未检出 (检出限: 1mg/kg)	mg/kg	符合
	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28- 2016 第一法	≤1.0	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28- 2016 第一法	≤1.0	0.459 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	GB 5009.121- 2016 第二法	≤0.3	未检出 (定量限: 0.005g/kg)	g/kg	符合
	糖精钠 (以糖精计)	GB 5009.28- 2016 第一法	≤0.15	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	GB 5009.97- 2023 第二法	≤1.0	未检出 (定量限: 0.03g/kg)	g/kg	符合
	二氧化硫残留量	GB 5009.34- 2022 第一法	≤0.1	未检出 (定量限: 10mg/kg)	g/kg	符合
	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	<1	—	符合
安赛蜜	GB 5009.140- 2023	≤0.3	未检出 (定量限: 0.002g/kg)	g/kg	符合	
火锅川粉 (ZARE 2025070 0662)	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28- 2016 第一法	不得使用	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28- 2016 第一法	不得使用	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
	二氧化硫残留量	GB 5009.34- 2022 第一法	不得使用	未检出 (定量限: 10mg/kg)	g/kg	符合

检测结果

Test Result

报告编号Report ID: ZARE20250704266

第 5 页 共 5 页 Page 5 of 5

检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal
火锅川粉 (ZARE 2025070 0662)	铝的残留量(干 样品, 以Al计)	GB 5009.182- 2017 第一法	≤200	96.8 (定量限: 25mg/kg)	mg/kg 符合
	脱氢乙酸及其钠 盐(以脱氢乙酸 计)	GB 5009.121- 2016 第二法	不得使用	未检出 (定量限: 0.005g/kg)	g/kg 符合
备注 Comment	1. 此报告数据由ZARE20250605425、ZARE20250605426、ZARE20250700603、ZARE20250700616、ZARE20250700656、ZARE20250700661、ZARE20250700662报告整合而成。 2. 判定依据《方便火锅》(Q/MXX 0013S-2025)由委托方提供。 3. 带®号的项目为未取得CNAS资质的项目。 4. 检测项目净含量限量要求值来源于委托方提供净含量规格。 5. 防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和: 仅本报告中检测的防腐剂参与计算。				

——报告结束 End of Report——

检测公司章

关于ZARE20250700616的说明

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal	
1	感官	色泽	Q/MXX 0013S-2025	具有产品应有的色泽	符合	—	符合
		组织形态	Q/MXX 0013S-2025	具有产品应有的形态	符合	—	符合
		滋、气味	Q/MXX 0013S-2025	具有产品应有的滋、 气味，无异味	符合	—	符合
		杂质	Q/MXX 0013S-2025	无肉眼可见的外来杂 质	符合	—	符合
备注 Comment	限量要求值由委托方指定，来源于《方便火锅》（Q/MXX 0013S-2025）。						

—— 结束End ——

