



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10242



中安检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测报告

Test Report



报告编号 Report ID: ZARE20250206559

样品名称: 水晶蒜  
Sample Name

委托单位: 四川廖家湾食品有限公司  
Applicant



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



样品名称 Sample Name	水晶蒜	检测类别 Test Type	委托检验
商 标 Trademark	廖家湾	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	450g/瓶	样品数量 Sample Quantity	8瓶
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	2025.02.18	到样日期 Received Date	2025年2月21日
生产单位 Manufacturer	四川廖家湾食品有限公司	检测日期 Test Period	2025年2月24日至2025年3月10日
生产单位地址 Manufacturer Address	眉山市东坡区泡菜产业园区		
委托单位 Applicant	四川廖家湾食品有限公司		
委托单位地址 Applicant Address	眉山市东坡区泡菜产业园区		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment(s)	SB/T 10439-2007、产品明示质量要求。		
结论 Conclusion	所检项目符合 产品明示质量要求 及《酱腌菜》（SB/T 10439-2007）要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp		
编制人 Edited By	赵倩	审核人 Audited By	黄显勤
批准人 (授权签字人) Authorized Signatory	李怡	签发日期 Issuance Date	2025年3月10日

# 检测结果

## Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20250206559

第 2 页 共 6 页 Page 2 of 6

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	大肠菌群	GB 4789.3-2016 第二法	n=5,c=2, m=10, M=1000	<10	CFU/g	符合
				<10		
				<10		
				<10		
				<10		
2	金黄色葡萄球菌	GB 4789.10-2016 第二法	n=5,c=1, m=100, M=1000	<10	CFU/g	符合
				<10		
				<10		
				<10		
				<10		
3	沙门氏菌	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		
				未检出		
4	净含量-单件	JJF 1070-2023	包装规格: 450g/ 瓶	477.1	g	符合
5	食盐 (以氯化钠计)	GB/T 5009.51-2003	≤9	5.1	g/100g	符合
6	总酸 (以乳酸计)	GB/T 5009.51-2003	≤2	0.61	g/100g	符合
7	亚硝酸盐 (以NaNO <sub>2</sub> 计)	GB 5009.33-2016 第二法	≤20	未检出 (检出限: 1mg/kg)	mg/kg	符合
8	铅 (以Pb计)	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.5	0.0806 (定量限: 0.05mg/kg)	mg/kg	符合
9	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	≤1.0	0.533 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
10	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	≤1.0	0.328 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合

# 检测结果

## Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20250206559

第 3 页 共 6 页 Page 3 of 6

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
11	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	GB 5009.121-2016 第二法	≤0.3	0.0176 (定量限: 0.005g/kg)	g/kg	符合
12	安赛蜜	GB 5009.140-2023	≤0.3	0.254 (定量限: 0.002g/kg)	g/kg	符合
13	柠檬黄	GB 5009.35-2023	≤0.1	未检出 (定量限: 1.5mg/kg)	g/kg	符合
14	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
15	二氧化硫残留量	GB 5009.34-2022 第一法	≤0.1	0.0285 (定量限: 10mg/kg)	g/kg	符合
16	乙二胺四乙酸二钠	GB 5009.278-2016	≤0.25	0.199 (定量限: 0.03g/kg)	g/kg	符合
17	甜蜜素(以环己基 氨基磺酸计)	GB 5009.97-2023 第二法	≤1.0	0.135 (定量限: 0.03g/kg)	g/kg	符合
18	日落黄	GB 5009.35-2023	不得使用	未检出 (定量限: 1.5mg/kg)	g/kg	符合
19	®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	未检出	—	符合
20	固形物	GB/T 10786-2022 6.2.2	标签标示要求: ≥50	50.5	%	符合
21	标签	基本要求	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011和GB 28050-2011的规定	符合	符合
		食品名称	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	符合
		配料表	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	符合



# 检测结果

## Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20250206559

第 4 页 共 6 页 Page 4 of 6

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	
21	标签	配料的定量标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	不涉及	—	符合
		净含量和规格（包括净含量字符高度）	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产者/经销商的名称	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产者/经销商的地址	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产者/经销商的联系方式	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产日期标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	不涉及	—	符合
		保质期标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		贮存条件	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		食品生产许可证编号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		产品标准代号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		营养标签格式	GB 7718-2011	应符合GB 28050-2011标准中第3.5条规定	符合	—	符合
		营养标签强制标示内容	GB 7718-2011	应符合GB 28050-2011标准中第4条规定	符合	—	符合
		营养成分的表达方式	GB 7718-2011	应符合GB 28050-2011标准中第6条规定	符合	—	符合

# 检测结果

## Test Result

报告编号Report ID: ZARE20250206559

第 5 页 共 6 页 Page 5 of 6

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
21	标签	其他标识	GB 7718-2011	应符合相关法律、法规或标准的要求	不涉及	—	符合
备注 Comment	<p>1. 委托方声称, 该样品为: 盐水渍菜。</p> <p>2. 委托方声称, 其产品另具有300g/瓶、800g/瓶、1.5kg/袋、2.5kg/袋的规格。</p> <p>3. 带®号的项目为未取得CNAS资质的项目。</p> <p>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。</p> <p>5. 标签检测仅对样品标签标识的完整性、规范性进行核查, 不包括对内容真实性的核实, 不包括对样品标签中可能涉及侵犯他方专利权、著作权等的审查, 也不包含对外文以及中外文对应关系的审核。</p> <p>6. 该样品标签为电子档模式, 故此报告内容不涉及 GB 7718-2011 “3.7”、“3.9”、“4.1.5.4”条款及其他明示或仅在实物标签体现的信息。</p> <p>7. 该样品标签为非实物包装, 故此报告内容不涉及GB 7718-2011“4.1.7”条款中关于“生产日期”的规定要求。</p> <p>8. 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。</p> <p>9. 固形物标签标示要求≥50%。</p>						

有限公司章



——报告结束 End of Report——