



振兴检测

Sichuan zhenxing Testing Technology Co., Ltd

检 验 报 告

Inspection Report

报告编号 Report No.: W2606030065



码
阅
告
查
报

样 品 名 称 :

Sample Name

桂花方糕

委 托 单 位 :

Applicant

四川龙旺食品有限公司

检 验 类 型 :

Inspection Type

委托检验

四川振兴检测科技股份有限公司
(国家轻工业食品质量监督检测成都站)

Sichuan Zhenxing Testing Technology Co., Ltd

(National Light Industry Food Quality Inspection Chengdu Station)

地址: 四川省成都市金牛区白马寺街 19 号 (国家轻工业食品质量监督检测成都站)

电话: 028-83199686

邮编: 610000

检 验 报 告

Inspection Report

报告编号 Report No.: W2606030065

第 1 页 共 5 页

样品信息 Sample Information	样品名称 Sample Name	桂花方糕		
	生产日期 Produced Date	2026-02-26	样品编号 Sample ID	W2606030065
	样品规格 Sample Specification	540g/袋	批号/保质期到期日 Batch number/Expiration Date	/
	质量等级/类别 Quality Grade/Category	/	商标 Trade mark	蓉雪
	样品数量 Sample Quantity	10 袋	样品状态 Sample Status	完好
	标称生产单位 Nominal manufacturer	四川龙旺食品有限公司		
	标称生产单位地址 Nominal manufacturer Address	四川省成都市龙泉驿区佳美路 69 号		
客户信息 Customer Information	名 称 Name	四川龙旺食品有限公司		
	地 址 Address	四川省成都市龙泉驿区佳美路 69 号		
检验信息 Testing Information	收样日期 Received Date	2026-06-03	检测日期 Testing Date	2026-06-03
	检测项目 Test Items	详见下页 Please refer to next page(s).		
	判定依据 Determining Basis	GB 19295-2021、GB 2760-2024、GB 2762-2022、GB 29921-2021、GB 7718-2011		
	检验结论 Test Summary	<p>经检验，该样品除不作判定的项目外，其他所检项目符合 GB 19295-2021、GB 2760-2024、GB 2762-2022、GB 29921-2021、GB 7718-2011。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章)</p> <p style="text-align: right;">签发日期 Approval Date: 2026-06-15</p>		
备注 Remarks				

主 检:
Inspector:

审 核:
Reviewed:

批 准:
Approved:

检 验 报 告

Inspection Report

报告编号 Report No.: W2606030065

第 2 页 共 5 页

序号 No.	检测项目 Test Item	检测方法 Test Method	单位 Unit	标准指标 Standard Index	检测结果 Test Result	单项判定 Individual Conclusion
1	感官	GB 19295-2021 3.2	/	符合产品标准要求	具有该产品应有的色泽; 具有该产品应有的滋味与气味, 无异味; 具有该产品应有的形态, 无变形, 无破损, 表面无结霜, 无肉眼可见异物。	符合
2	过氧化值 (以脂肪计)	GB 5009.227-2023 第一法	g/100g	/	未提取出足够油脂	/
3	铅 (以 Pb 计)	GB 5009.12-2023 第二法	mg/kg	≤0.5	未检出(定量限:0.05mg/kg)	符合
4	糖精钠 (以糖精计)	GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出(定量限:0.01g/kg)	符合
5	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)	GB 5009.97-2023 第三法	g/kg	不得使用	未检出(定量限:0.00010g/kg)	符合
6	安赛蜜	GB 5009.140-2023	g/kg	不得使用	未检出(定量限:0.002g/kg)	符合
7	柠檬黄	GB 5009.35-2023	g/kg	不得使用	未检出(定量限:0.0015g/kg)	符合
8	日落黄	GB 5009.35-2023	g/kg	不得使用	未检出(定量限:0.0015g/kg)	符合
9	诱惑红	GB 5009.35-2023	g/kg	不得使用	未检出(定量限:0.0010g/kg)	符合
10	亮蓝	GB 5009.35-2023	g/kg	不得使用	未检出(定量限:0.0010g/kg)	符合
11	沙门氏菌(n5)	GB 4789.4-2024	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	符合

Inspection Report

第 3 页 共 5 页

序号 No.	检测项目 Test Item	检测方法 Test Method	单位 Unit	标准指标 Standard Index	检测结果 Test Result	单项判定 Individual Conclusion
12	金黄色葡萄球菌(n5)	GB 4789.10-2016 第二法	CFU/g	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10,<10,<10, <10,<10	符合
<div>以下空白</div> <div>Below Blank</div>						

检 验 报 告

Inspection Report

报告编号 Report No.: W2606030065

第 4 页 共 5 页

序号 No.	审核项目 Audit Item	审核依据/审核条款 Audit Criteria	单项结论 Individual Conclusion
1	基本要求	GB 7718-2011 3	符合
2	标注食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合
3	标注配料表	GB 7718-2011 4.1.3	符合
4	标注配料的定量标示	GB 7718-2011 4.1.4	配料或成分未特别强调
5	标注净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合
6	标注生产者、经销者的名称、地址和 联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合
7	标注日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合
8	标注贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合
9	标注食品生产许可证	GB 7718-2011 4.1.9	符合
10	标注产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合
11	标识	GB 19295-2021 4.1	符合

客户须知:

- 1.标签标识审核活动基于客户提供样品及信息，我司不负责核实其真实性；
Labeling and identification audit activities are based on the samples and information provided by customers, and we are not responsible for verifying their authenticity;
- 2.审核内容不包括延伸信息（如配料表排列顺序、二维码、商品条码等）以及生产资质验证，双方约定审核内容除外；
The audit content does not include extended information (such as the arrangement order of ingredients; QR code, commodity bar code, etc.) and production qualification verification, exceptfor the audit content agreed by both parties;
- 3.我司不负责审核客户提供样品及信息是否存在侵权行为；
We are not responsible for checking whether the samples and information provided by customers are infringing;
- 4.如有少数民族文字和外文，我司不负责核实其对照准确性；进口预包装食品标签仅审核中文标识内容。
For minority ethnic scripts and foreign languages, our company is not responsible for verifying the accuracy of their translations. For imported pre-packaged food labels, we only review the content of the Chinese labeling;
- 5.当营养成分表中以饱和脂肪酸进行标示时，需将其含量折算为饱和脂肪后再计算 NRV%，我司不负责该项合规性审核。
When saturated fatty acids are listed in the nutrition facts panel, their content must be converted to saturated fat before calculating the NRV%. Our company is not responsible for compliance review of this clause.

以下空白

Below Blank

报告结束

End of the report

检 验 报 告

Inspection Report

报告编号 Report No.: W2606030065

第 5 页 共 5 页

声明 statement:

1. 报告无“检验检测专用章”或检验单位公章无效。

The report is invalid without “Special Seal for Inspection and Testing” or “Official Seal of Inspection”.

2. 检验报告未经本公司书面批准不得复制（全文复制除外），复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章无效。

The inspection report shall not be copied without written approval from our company (Except for full-text replication). The duplicate report is invalid without reattaching “Special Seal for Inspection and Testing” or “Official Seal of Inspection”.

3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。

The report is invalid if not signed by the inspector, reviewer or approver.

4. 报告涂改无效。

The report is invalid if altered.

5. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起七个工作日内对保质期内样品向检验单位提出，逾期不予受理。

Different opinions concerning test report should be submitted within 7 working days from the date of receiving the test report to samples during the shelf life. Overdue request will not be processed.

6. 检验结果仅对本批次送检产品负责。未经本公司同意，委托人不得擅自使用检验结果进行宣传。

The test results are only responsible for delivered samples. The test report must not be used in advertisements without the consent of our company.

7. 对于送检样品，样品信息由委托方声称，本公司不对其真实性负责。

For the submitted samples, the information is claimed by the client, and our company is not responsible for its authenticity.

8. 除对上述测试本身的技术适当性和专业性在测试费用所涵盖范围和金额内承担义务和责任（若有），本公司不承担亦不接受任何其他义务或责任。

Except for assuming obligations and responsibilities for the technical suitability and professionalism of the above testing itself within the scope and amount covered by the testing fees (If any), our company does not assume or accept any other obligations or responsibilities.

9. 报告内容以中文为准。

The report shall prevail in Chinese.

测试数据页（一）

样品编号：W2606030065

第 1 页 共 2 页

序号	检测项目	检测方法	单位	标准指标	检测结果	单项判定
1	单件商品允许短缺量	JJF 1070-2023	g	≤15.0	0	符合
以下空白						

四川振兴检测科技股份有限公司
(国家轻工业食品质量监督检测成都站)
测试专用章

测试数据页（二）

样品编号：W2606030065

第 2 页 共 2 页

序号	审核项目	审核依据/审核条款	单项结论
1	基本要求	GB 28050-2011 3.1-3.6	符合
2	营养标签强制标示内容 第 4 条规定	GB 28050-2011 4.1-4.5	符合
3	营养成分表达方式 第 6 条规定	GB 28050-2011 6.1-6.4	符合
以下空白			



四川振兴检测科技股份有限公司
(国家轻工业食品质量监督检测成都站)