



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L19125



久欣检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测报告

Test Report



报告编号 Report ID: JXRE20260102751

样品名称:  
Sample Name

红油郫县豆瓣

委托单位:  
Applicant

四川省丹丹郫县豆瓣集团股份有限公司



扫码查询报告

四川久欣检测技术有限公司  
Sichuan Jiuxin Testing Technology Co., Ltd  
<http://www.jx-test.cn>



报告声明  
Report Statement

1. 本报告未加盖“四川久欣检测技术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 Jiuxin Testing Co., Ltd.
2. 本报告无主检、审核、批准人签字无效。  
The report is invalid without the signature of its chief tester, reviewer and the approver.
3. 本报告涂改或字迹模糊无效。  
The report is invalid if being altered or illegible.
4. 未经本机构批准，不得部分复印报告。完整的复印报告未重新加盖本机构检验检测专用章和骑缝章无效。  
Don't reproduce the report partially without our approval .The complete 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，委托单位须放弃异议权利。  
Experiments that are not repeatable or can not be retested, such as Microbiology Test and In-situ Monitoring, will not repeat. The applicant should give up the right of dissent.
7. 委托单位对样品的代表性和样品信息的真实性负责，本机构不承担任何由此产生的相关责任。  
The applicants should bear the associated responsibility arising therefrom for the representativeness of samples and the authenticity of sample information.
8. 对委托检测报告，报告结果仅适用于委托单位提供的样品。  
For the entrustment testing, the report results are only applicable to the sample provided by the applicant.
9. “—”表示该项信息未被提供或产品未标示。  
“—” refers to no related information was received or marked on the product.

地 址：四川省成都市龙泉驿区车城西一路288号  
Address: No.288, Checheng West 1st Road, Chengdu, Sichuan, China  
电话Tel: 028-83381166-888(分机)

|  |  |                            |   |
|--|--|----------------------------|---|
| 样品名称<br>Sample Name                    | 红油郫县豆瓣   | 检测类别<br>Test Type          | 委托检验  |
| 样品来源<br>Sample Source                  | 送样   | 样品类别<br>Sample Category    | 调味品   |
| 商 标<br>Trademark                       | —  | 样品等级<br>Sample Level       | —   |
| 样品规格<br>Sample Specification           | 非定量包装  | 样品数量<br>Sample Quantity    | 4.5kg (分10份分装)  |
| 生产日期/批号<br>Production Date/Batch No.   | 2026.01.12   | 到样日期<br>Received Date      | 2026年1月13日  |
| 样品形态<br>Sample Status                  | 经肉眼观察未见异常  | 检测日期<br>Test Period        | 2026年1月13日  |
| 环境条件<br>Test Environment               | 符合要求   | 主要仪器<br>Main Instrument(s) | 高效液相色谱仪等  |
| 生产单位信息<br>Manufacturer Information     | 四川省丹丹郫县豆瓣集团股份有限公司 (地址:成都市郫都区中国川菜产业化园区永安路38号)   |                            |   |
| 委托单位信息<br>Applicant Information        | 四川省丹丹郫县豆瓣集团股份有限公司 (地址:成都市郫都区中国川菜产业化园区永安路38号)   |                            |   |
| 检测项目<br>Requested Test(s)              | 详见检测结果页。   |                            |   |
| 判定依据<br>Judgment                       | GB/T 20560-2006、GB 2762-2022、整顿办函(2011)1号、食品整治办(2008)3号。   |                            |   |
| 结论<br>Conclusion                       | 经检验,除未作结论项目以外,其他项目符合《地理标志产品 郫县豆瓣》(GB/T 20560-2006)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762-2022)、《全国食品安全整顿工作办公室关于印发〈食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第五批)〉的通知》(整顿办函(2011)1号)、《全国打击违法添加非食用物质和滥用食品添加剂专项整治领导小组关于印发〈食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第一批)〉的通知》(食品整治办(2008)3号)规定要求。 |                            |   |
| Dedicated Inspection and Testing Stamp |  |                            |   |
| 主 检 人<br>Chief tested by               |   | 审 核 人<br>Reviewed by       |  |
| 批准人<br>(授权签字人)<br>Approved by          |   | 签发日期<br>Issuance Date      | 2026年1月21日  |

## 检测结果

### Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260102751

第 2 页 共 4 页 Page 2 of 4

| 序号<br>No. | 检测项目<br>Test Items  | 检测方法<br>Method(s)       | 限量要求<br>Limit(s)      | 检测结果<br>Result(s) | 单位<br>Unit | 检出限<br>LOD         | 单项评价<br>Appraisal |
|-----------|---------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------|--------------------|-------------------|
| 1         | 水分                  | GB 5009.3-2016 第一法      | ≤60                   | 57.5              | g/100g     | —                  | 符合                |
| 2         | 氨基酸态氮(以氮计)          | GB 5009.235-2016 第一法    | ≥0.18                 | 0.29              | g/100g     | —                  | 符合                |
| 3         | 总酸(以乳酸计)            | GB 12456-2021 第二法       | ≤2.0                  | 0.76              | g/100g     | —                  | 符合                |
| 4         | 食用盐(以氯化钠计)          | GB/T 5009.40-2003       | 15~22                 | 18.1              | g/100g     | —                  | 符合                |
| 5         | 总砷(以As计)            | GB 5009.11-2024 第一篇 第一法 | ≤0.1                  | 未检出               | mg/kg      | 0.04mg/kg<br>(定量限) | 符合                |
| 6         | 铅(以Pb计)             | GB 5009.12-2023 第一法     | ≤1.0                  | 未检出               | mg/kg      | 0.04mg/kg<br>(定量限) | 符合                |
| 7         | 黄曲霉毒素B <sub>1</sub> | GB 5009.22-2016 第三法     | ≤5.0                  | 未检出               | μg/kg      | 0.1 μg/kg<br>(定量限) | 符合                |
| 8         | 酸价(KOH)             | GB 5009.229-2025 第四法    | ≤3                    | 0.24              | mg/g       | 0.1mg/g<br>(定量限)   | 符合                |
| 9         | 过氧化值                | GB 5009.227-2023 第一法    | ≤0.25                 | 0.080             | g/100g     | —                  | 符合                |
| 10        | 大肠菌群                | GB 4789.3-2025 第二法      | n=5, c=2, m=10, M=100 | <10               | CFU/g      | —                  | 符合                |
|           |                     |                         |                       | <10               |            |                    |                   |
|           |                     |                         |                       | <10               |            |                    |                   |
|           |                     |                         |                       | <10               |            |                    |                   |
| 11        | 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               |            |                    |                   |
| 12        | 三氯蔗糖                | GB 5009.298-2023 第一法    | ≤0.25                 | 未检出               | g/kg       | 0.03g/kg<br>(定量限)  | 符合                |

# 检测结果

## Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260102751

第 3 页 共 4 页 Page 3 of 4

| 序号<br>No. | 检测项目<br>Test Items | 检测方法<br>Method(s)    | 限量要求<br>Limit(s)           | 检测结果<br>Result(s) | 单位<br>Unit | 检出限<br>LOD            | 单项评价<br>Appraisal |
|-----------|--------------------|----------------------|----------------------------|-------------------|------------|-----------------------|-------------------|
| 13        | 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               | g/kg       | 0.005g/kg<br>(定量限)    | 符合                |
| 14        | 金黄色葡萄球菌            | GB 4789.10-2016 第二法  | n=5, c=1, m=100,<br>M=1000 | <10               | CFU/g      | —                     | 符合                |
|           |                    |                      |                            | <10               |            |                       |                   |
|           |                    |                      |                            | <10               |            |                       |                   |
|           |                    |                      |                            | <10               |            |                       |                   |
| 15        | 志贺氏菌               | GB 4789.5-2012       | —                          | 未检出               | /25g       | —                     | —                 |
|           |                    |                      |                            | 未检出               |            |                       |                   |
|           |                    |                      |                            | 未检出               |            |                       |                   |
|           |                    |                      |                            | 未检出               |            |                       |                   |
| 16        | 糖精钠(以糖精计)          | GB 5009.28-2016 第一法  | 不得使用                       | 未检出               | g/kg       | 0.01g/kg<br>(定量限)     | 符合                |
| 17        | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)     | GB 5009.28-2016 第一法  | ≤0.5                       | 未检出               | g/kg       | 0.01g/kg<br>(定量限)     | 符合                |
| 18        | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)     | GB 5009.28-2016 第一法  | ≤1.0                       | 0.709             | g/kg       | 0.01g/kg<br>(定量限)     | 符合                |
| 19        | 甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)     | GB 5009.97-2023 第二法  | 不得使用                       | 未检出               | g/kg       | 0.03g/kg<br>(定量限)     | 符合                |
| 20        | 苏丹红 I 号            | GB/T 19681-2005      | 不得检出                       | 未检出               | mg/kg      | 0.010mg/kg<br>(最低检测限) | 符合                |
| 21        | 苏丹红 II 号           | GB/T 19681-2005      | 不得检出                       | 未检出               | mg/kg      | 0.010mg/kg<br>(最低检测限) | 符合                |
| 22        | 苏丹红 III 号          | GB/T 19681-2005      | 不得检出                       | 未检出               | mg/kg      | 0.010mg/kg<br>(最低检测限) | 符合                |
| 23        | 苏丹红 IV 号           | GB/T 19681-2005      | 不得检出                       | 未检出               | mg/kg      | 0.010mg/kg<br>(最低检测限) | 符合                |
| 24        | 罗丹明 B              | SN/T 2430-2010       | 不得检出                       | 未检出               | mg/kg      | 0.005mg/kg<br>(测定下限)  | 符合                |



## 检测结果

### Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260102751

第 4 页 共 4 页 Page 4 of 4

| 序号<br>No.     | 检测项目<br>Test Items   | 检测方法<br>Method(s) | 限量要求<br>Limit(s) | 检测结果<br>Result(s) | 单位<br>Unit | 检出限<br>LOD         | 单项评价<br>Appraisal |
|---------------|--|-------------------|------------------|-------------------|------------|--------------------|-------------------|
| 25            | 罂粟碱  | BJS 201802        | 不得检出             | 未检出               | μ g/kg     | 8 μ g/kg<br>(定量限)  | 符合                |
| 26            | 吗啡   | BJS 201802        | 不得检出             | 未检出               | μ g/kg     | 40 μ g/kg<br>(定量限) | 符合                |
| 27            | 可待因  | BJS 201802        | 不得检出             | 未检出               | μ g/kg     | 40 μ g/kg<br>(定量限) | 符合                |
| 28            | 那可丁  | BJS 201802        | 不得检出             | 未检出               | μ g/kg     | 8 μ g/kg<br>(定量限)  | 符合                |
| 29            | 蒂巴因  | BJS 201802        | 不得检出             | 未检出               | μ g/kg     | 8 μ g/kg<br>(定量限)  | 符合                |
| 备注<br>Comment | 1. 委托方声称, 该样品属于红油郫县豆瓣。<br>2. 委托方声称, 其产品另具有2.5kg/袋、4kg/箱、4kg/桶、5kg/箱、6kg/桶、7kg/箱、7kg/桶、8kg/箱、8kg/桶、9kg/箱、9kg/桶、10kg/箱、11kg/箱、12kg/箱、13.5kg/桶、13.5kg/箱、15kg/箱、17.5kg/箱、25kg/箱的规格。<br>3. 依据GB 2762规定: 当总砷含量不超过无机砷限量值时, 可判定符合限量要求而不必测定无机砷, 故本报告总砷的标准要求值为无机砷的限量值。 |                   |                  |                   |            |                    |                   |

——报告结束 End of Report——