



232400112186

# 检验报告

## Test Report

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| 报告编号<br>Report No.  | 【黔】质检第 W20240108554 号 |
| 产品名称<br>Product     | 阳朗黄南武辣子鸡              |
| 委托方<br>Client       | 贵州黄南武食品有限公司           |
| 报告日期<br>Report Date | 2024-05-21            |



贵州省产品质量检验检测院

Guizhou Institute of Products Quality Inspection & Testing



扫描全能王 创建

# 贵州省产品质量检验检测院 检验报告

|    |                       |
|----|-----------------------|
| 页号 | 共 2 页第 1 页            |
| 编号 | 【黔】质检第 W20240108554 号 |

|        |   |          |                    |
|--------|---|----------|--------------------|
| *产品名称  | 阳朗黄南武辣子鸡  | *商标      | 阳朗黄南武              |
| *规格型号  | 500 克/袋   | *质量等级    | /                  |
| *生产厂家  | 贵州黄南武食品有限公司   | *生产日期或批号 | 2024-05-04         |
| 检验类别   | 委托检验  | 送样日期     | 2024-5-7           |
| 样品数量   | 7 袋   | *送样者     | 郑艳                 |
| 样品编号   | W20240108554  | 样品状态描述   | 包装未见破损             |
| 检验开始日期 | 2024-05-07  | 检验完成日期   | 2024-05-20         |
| 检验环境条件 | 按标准要求   | 检验地点     | 贵州省贵阳市白云区科教街 698 号 |
| 受检单位   | /   | 委托方地址    | /                  |
| 判定依据   | DBS52/ 001-2014 《食品安全地方标准 贵州辣子鸡》、GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、整顿办函【2011】1 号《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）》               |          |                    |
| 检验结论   | 经检验，所检项目符合 DBS52/ 001-2014 《食品安全地方标准 贵州辣子鸡》、整顿办函【2011】1 号《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）》、GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求。 |          |                    |
| 备注     | /   |          |                    |



批准：韩志平

审核：李清伟

编制：王业铃

签名：韩志平

签名：李清伟

签名：王业铃



# 贵州省产品质量检验检测院 检验报告

|    |                       |
|----|-----------------------|
| 页号 | 共 2 页第 2 页            |
| 编号 | 【黔】质检第 W20240108554 号 |

| 序号 | 检测项目               | 测量单位  | 技术要求                          | 检测结果                          | 结论 | 检测依据                         | 备注 |
|----|--------------------|-------|-------------------------------|-------------------------------|----|------------------------------|----|
| 1  | 亚硝酸盐<br>(以亚硝酸钠计)   | mg/kg | ≤30                           | 未检出(检出限:<br>1mg/kg)           | 符合 | GB 5009.33-2016<br>(第二法)     | /  |
| 2  | 苯甲酸及其钠盐<br>(以苯甲酸计) | g/kg  | 不得使用                          | 未检出(定量限:<br>0.01g/kg)         | 符合 | GB 5009.28-2016<br>(第一法)     | /  |
| 3  | 山梨酸及其钾盐<br>(以山梨酸计) | g/kg  | ≤0.075                        | 未检出(定量限:<br>0.01g/kg)         | 符合 | GB 5009.28-2016<br>(第一法)     | /  |
| 4  | 苏丹红 I              | μg/kg | 不得检出                          | 未检出(最低检测限:<br>10μg/kg)        | 符合 | GB/T 19681-2005              | /  |
| 5  | 苏丹红 II             | μg/kg | 不得检出                          | 未检出(最低检测限:<br>10μg/kg)        | 符合 | GB/T 19681-2005              | /  |
| 6  | 苏丹红 III            | μg/kg | 不得检出                          | 未检出(最低检测限:<br>10μg/kg)        | 符合 | GB/T 19681-2005              | /  |
| 7  | 苏丹红 IV             | μg/kg | 不得检出                          | 未检出(最低检测限:<br>10μg/kg)        | 符合 | GB/T 19681-2005              | /  |
| 8  | 总砷(以 As 计)         | mg/kg | ≤0.5                          | 0.017                         | 符合 | GB 5009.11-2014<br>(第一篇 第一法) | /  |
| 9  | 铅(以 Pb 计)          | mg/kg | ≤0.3                          | 未检出(定量限:<br>0.05mg/kg)        | 符合 | GB 5009.12-2023<br>(第二法)     | /  |
| 10 | 铬(以 Cr 计)          | mg/kg | ≤1.0                          | 未检出(定量限:<br>0.2mg/kg)         | 符合 | GB 5009.123-2023<br>(第二法)    | /  |
| 11 | 镉(以 Cd 计)          | mg/kg | ≤0.1                          | 0.0292                        | 符合 | GB 5009.15-2023<br>(第二法)     | /  |
| 12 | 沙门氏菌               | /25g  | n=5, c=0, m=0                 | 未检出; 未检出;<br>未检出; 未检出;<br>未检出 | 符合 | GB 4789.4-2016               | /  |
| 13 | 金黄色葡萄球菌            | CFU/g | n=5, c=1,<br>m=100,<br>M=1000 | <10; <10; <10; <<br>10; <10   | 符合 | GB 4789.10-2016<br>(第二法)     | /  |
| 14 | 单核细胞增生李<br>斯特氏菌    | /25g  | n=5, c=0, m=0                 | 未检出; 未检出;<br>未检出; 未检出;<br>未检出 | 符合 | GB 4789.30-2016<br>(第一法)     | /  |

--以下空白--

本页为报告末页



# 说明

1. 本院保证检测的科学性、公正性和准确性，对检验数据负责，并对委托方所提供的样品及技术资料保密。
2. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
3. 未加盖检验检测专用章无效。
4. 报告未加盖资质认定标志时，检测数据及结果对社会不具备证明作用。
5. 涂改、部分提供或部分复制检验报告无效。
6. 客户收到报告十五日内没有提出异议的，视为认可该报告结果。
7. 未经本院同意，任何单位或个人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
8. 如对报告无异议，委托方可根据委托协议商定的时间内到本院领取可退样品（非损耗样品），逾期按无主样品处理。
9. 样品为委托方送检时，报告仅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方负责；报告中标注‘\*’的项目信息由委托方提供且对真实性负责。
10. 通过扫描报告中二维码可查询电子报告，请妥善保管、使用。

食品市场业务部：(0851) 84284482

质量保证部（投诉）：(0851) 84873243      综合部（监督）：(0851) 84871423

食品理化检测部：(0851) 84872347, 84872345

微生物及分子生物学检测部：(0851) 84873432

地址：贵州省贵阳市白云区科教街 698 号

邮编：550016

网址：<http://www.gzqi.org.cn>

扫描二维码查询报告



|     |
|-----|
| *产品 |
| *规格 |
| *生产 |
| 检   |
| 样   |
| 样   |
| 检   |
| 检   |