



232400112186

检验报告

Test Report

报告编号 Report No.	【黔】质检第 W20240125324 号
食品名称 Product	糊辣椒蘸水（木姜味）
委托方 Client	遵义市刘胡子食品有限公司
报告日期 Report Date	2024-12-27

贵州省产品质量检验检测院

Guizhou Institute of Products Quality Inspection & Testing



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。

业务四部（客户服务）：（0851）84284482

业务二部（投诉）：（0851）84873243——综合部（监督）：（0851）84871423

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



贵州省产品质量检验检测院 检验报告

No. 【黔】质检第 W20240125324 号

共 5 页第 1 页

*食品名称	糊辣椒蘸水（木姜味）	*商标	刘胡子
*规格型号	240 克/袋	*质量等级	/
*生产厂家	遵义市刘胡子食品有限公司	*生产日期或批号	2024-10-21
检验类别	委托检验	送样日期	2024-12-11
样品数量	10 袋	送样者	敖凤梅
样品编号	W20240125324	样品状态描述	包装未见破损
检验开始日期	2024-12-11	检验完成日期	2024-12-27
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	T/GZSX 038-2018《贵州火锅调料》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、标签明示		
检验结论	经检验，所检项目符合 T/GZSX 038-2018《贵州火锅调料》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求。		
备注	标签项目只对标签的完整性、规范性进行检测，不对产品的实物与标识标签内容真实性进行检测。		

产品质量
检验检测
(0)



批准：黄卫红

审核：李清伟

编制：王洪

签名：

黄卫红

签名：

李清伟

签名：

王洪

贵州省产品质量检验检测院 检验报告

No. 【黔】质检第 W20240125324 号

共 5 页第 2 页

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	单件定量包装商品允许短缺量的件数	袋	0	0	符合	JJF 1070-2023	/
2	感官	/	符合 T/GZSX 038-2018 要求	色泽正常; 滋味和气味正常, 无异味, 无异味 呈半固态 无正常视力可见外来杂质	符合	T/GZSX 038-2018	/
3	水分	g/100g	≤75.0	56.6	符合	GB 5009.3-2016 (第一法)	/
4	氯化物(以 Cl ⁻ 计)	g/100g	≤10.0	5.64	符合	GB 5009.44-2016 (第三法)	/
5	铅(以 Pb 计)	mg/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 (第二法)	/
6	无机砷(以 As 计)	mg/kg	≤0.1	未检出(定量限: 0.005mg/kg)	符合	GB 5009.11-2024 (第一篇 第二法)	该报告值为总砷
7	黄曲霉毒素 B ₁	μg/kg	≤5.0	未检出(定量限: 0.1μg/kg)	符合	GB 5009.22-2016 (第三法 柱后光化学衍生法)	/
8	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=10000, M=100000	1300; 3600; 4300; 3000; 3100	符合	GB 4789.2-2022	/
9	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10; <10; <10; <10; <10	符合	GB 4789.3-2016 (第二法)	/
10	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出	符合	GB 4789.4-2024	/
11	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10; <10; <10; <10; <10	符合	GB 4789.10-2016 (第二法)	/

贵州省产品质量检验检测院 检验报告

No. 【黔】质检第 W20240125324 号

共 5 页第 3 页

序号	检测项目	技术要求	检测内容	检测意见	检测依据	备注
1	标签	符合 GB 7718-2011、 GB 28050-2011 及相关规定要求	基本要求	符合	GB 7718-2011 3	/
			一般要求	符合	GB 7718-2011 4.1.1	
			食品名称	符合	GB 7718-2011 4.1.2	
			配料表	符合	GB 7718-2011 4.1.3	
			配料的定量标示	符合	GB 7718-2011 4.1.4	
			净含量和规格	符合	GB 7718-2011 4.1.5	
			生产者、经销者的名称、 地址和联系方式	符合	GB 7718-2011 4.1.6	
			日期标示	符合	GB 7718-2011 4.1.7	
			贮存条件	符合	GB 7718-2011 4.1.8	
			食品生产许可证编号	符合	GB 7718-2011 4.1.9	
			产品标准代号	符合	GB 7718-2011 4.1.10	
			辐照食品	/	GB 7718-2011 4.1.11.1	
			转基因食品	/	GB 7718-2011 4.1.11.2	
			营养标签	符合	GB 7718-2011 4.1.11.3、 GB 28050-2011	
			质量(品质)等级	/	GB 7718-2011 4.1.11.4	
			批号	/	GB 7718-2011 4.4.1	
食用方法	符合	GB 7718-2011 4.4.2				
致敏物质	/	GB 7718-2011 4.4.3				

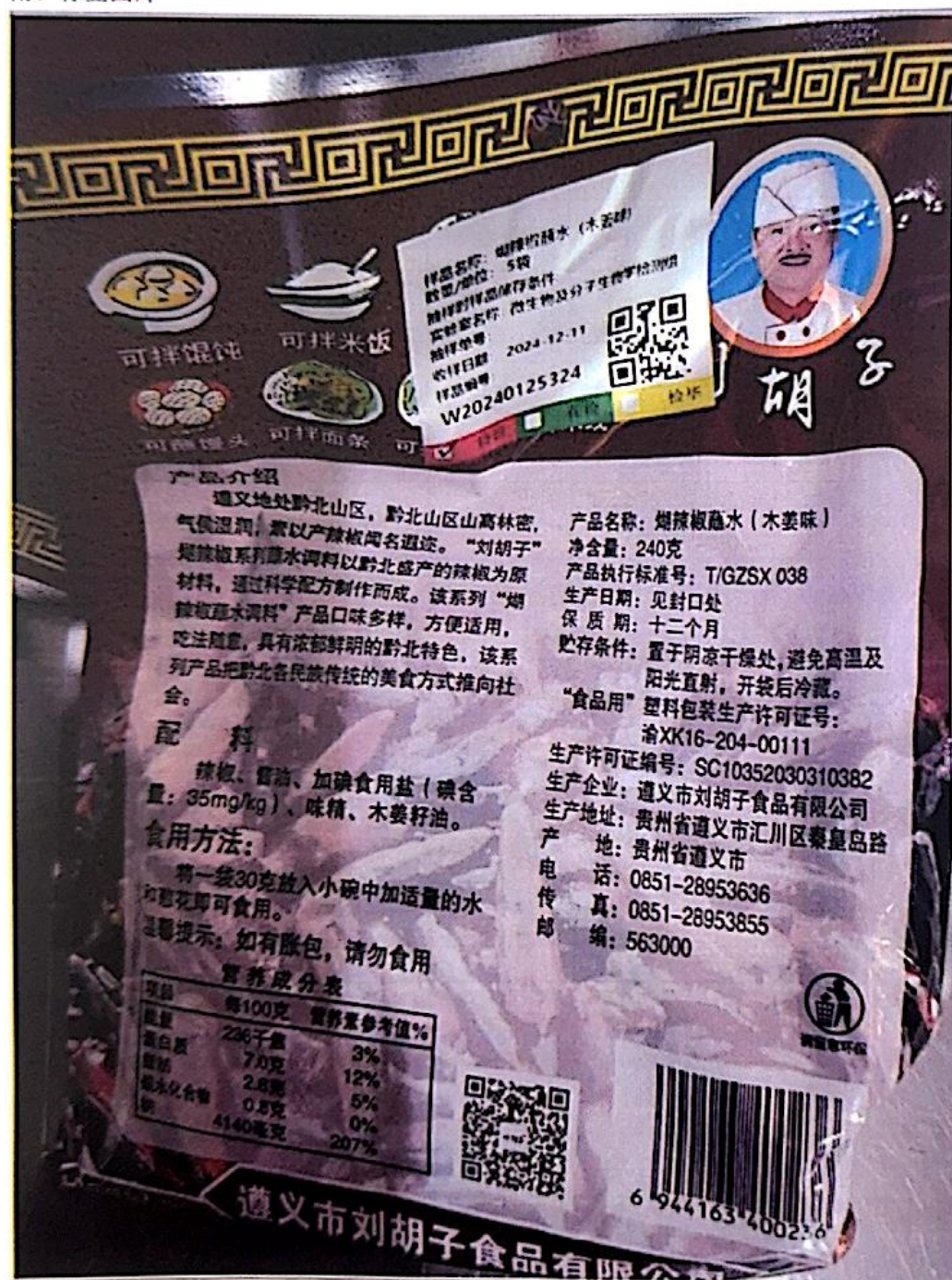
量检
专用
1)

贵州省产品质量检验检测院 检验报告

No. 【黔】质检第 W20240125324 号

共 5 页第 4 页

附：标签图片



贵州省产品质量检验检测院 检验报告

No. 【黔】质检第 W20240125324 号

共 5 页第 5 页



贵州省产品质量检验检测院

--以下空白--

本页为报告末页