



232400112186

检验报告

Test Report

报告编号 Report No.	【黔】质检第 W20240100021 号
产品名称 Product	肉丝豆豉油辣椒
委托方 Client	贵阳南明老干妈风味食品有限责任公司
报告日期 Report Date	2024-01-24

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。

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



贵州省产品质量检验检测院 检验报告

页号	共 5 页第 1 页
编号	【黔】质检第 W20240100021 号

*产品名称	肉丝豆豉油辣椒	*商标	陶华碧®老干妈
*规格型号	280g/瓶	*质量等级	/
*生产厂家	贵阳南明老干妈风味食品有限责任公司	*生产日期或批号	2024-01-01
检验类别	委托检验	送样日期	2024-1-2
样品数量	24 瓶	*送样者	李玉梅
样品编号	W20240100021	样品状态描述	包装未见破损
检验开始日期	2024-01-03	检验完成日期	2024-01-23
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	GB/T 20293-2006 《油辣椒》、食品整治办（2008）3 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（第一批）》、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》、国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、标签明示		
检验结论	详见数据页。		
备注	苯并芘、黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素 A、塑化剂、总酸、志贺氏菌、克伦特罗、莱克多巴胺、达氟沙星、地塞米松、磺胺类（总量）、喹乙醇、土霉素/金霉素/四环素出测试数据		



批准: 韩志平

审核: 李红洲

编制: 易晓明

签名:

韩志平

签名:

李红洲

签名:

易晓明

贵州省产品质量检验检测院
检验报告

页号	共 5 页第 2 页
编号	【黔】质检第 W20240100021 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	食品名称	/	符合 GB 7718-2011、 GB 28050-2011、 GB/T 20293-2006 及相关规定要求	肉丝豆豉油辣椒	符合	GB 28050-2011 GB 7718-2011	/
	配料表			菜籽油、豆豉（大豆、水）、辣椒、猪肉、味精、食用盐、白砂糖			
	净含量和规格			280g			
	生产者的名称			贵阳南明老干妈风味食品有限责任公司			
	生产者的地址			贵阳市龙洞堡见龙洞路 138 号			
	生产者的联系方式			+86 851 85406886			
	产品标准号			GB/T 20293			
	生产日期			2024.01.01			
	保质期			14 个月			
	食品生产许可证编号			SC10352272310269			
	食品产地			贵州省黔南州			
	贮存条件			存放于阴凉、干燥、通风处，开盖后需密封冷藏			
营养成分表	已标注						
所使用食用油产品名称	已标注						
2	感官	/	符合 GB/T 20293-2006 要求	产品油润光泽，无正常视力可见外来杂质，无霉变；气味和滋味正常，无异味	符合	GB/T 20293-2006	/
3	单件定量包装商品允许短缺量的件数	瓶	0	0	符合	JJF 1070-2005	/

贵州省产品质量检验检测院

检验报告

页号	共 5 页第 3 页
编号	【黔】质检第 W20240100021 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
4	平均实际含量	g	≥280	281.3	符合	JJF 1070-2005	/
5	干燥失重	%	≤25.0	15.3	符合	GB 5009.3-2016 (第一法)	/
6	总酸	g/100g	/	0.67	不判定项	GB 12456-2021 (第二法)	/
7	酸价(以脂肪计)	mg/g	≤5.0	1.1	符合	GB 5009.229-2016 (第二法)	/
8	过氧化值 (以脂肪计)	%	≤0.25	0.0088	符合	GB 5009.227-2016 (第一法)	/
9	食用盐(以 NaCl 计)	%	≤15.0	3.57	符合	GB 5009.44-2016 (第三法)	/
10	二氧化硫残留量	g/kg	≤0.05	未检出(定量限: 0.010g/kg)	符合	GB 5009.34-2022 (第一法)	/
11	苯甲酸及其钠盐(以 苯甲酸计)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)	/
12	山梨酸及其钾盐(以 山梨酸计)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)	/
13	糖精钠(以糖精计)	g/kg	≤0.15	未检出(定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)	/
14	甜蜜素(以环己基氨基 磺酸计)	g/kg	≤0.65	未检出(定量限: 0.030g/kg)	符合	GB 5009.97-2016 (第二法)	/
15	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.005g/kg)	符合	GB 5009.121-2016 (第二法)	/
16	叔丁基对羟基茴香 醚(BHA)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.02g/kg)	符合	GB 5009.32-2016 (第一法)	/
17	2,6-二叔丁基对甲 基苯酚(BHT)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.02g/kg)	符合	GB 5009.32-2016 (第一法)	/
18	叔丁基对苯二酚 (TBHQ)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.02g/kg)	符合	GB 5009.32-2016 (第一法)	/
19	铅(以 Pb 计)	mg/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	符合	GB 5009.12-2017 (第二法)	/
20	无机砷(以 As 计)	mg/kg	≤0.1	0.020	符合	GB 5009.11-2014 (第一篇 第一法)	该实测值为总砷
21	苯并[a]芘	μg/kg	/	0.6	不判定项	GB 5009.27-2016	/
22	黄曲霉毒素 B ₁	μg/kg	/	<5.00	不判定项	GB 5009.22-2016 (第四法)	/



贵州省产品质量检验检测院

检验报告

页号	共 5 页第 4 页
编号	【黔】质检第 W20240100021 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
23	赭曲霉毒素 A	μg/kg	/	未检出(定量限: 3.0 μg/kg)	不判定项	GB 5009.96-2016 (第三法)	/
24	罗丹明 B	mg/kg	不得检出	未检出(检出限: 0.005mg/kg)	符合	SN/T 2430-2010	/
25	苏丹红 I	μg/kg	不得检出	未检出(最低检测 限: 10 μg/kg)	符合	GB/T 19681-2005	/
26	苏丹红 II	μg/kg	不得检出	未检出(最低检测 限: 10 μg/kg)	符合	GB/T 19681-2005	/
27	苏丹红 III	μg/kg	不得检出	未检出(最低检测 限: 10 μg/kg)	符合	GB/T 19681-2005	/
28	苏丹红 IV	μg/kg	不得检出	未检出(最低检测 限: 10 μg/kg)	符合	GB/T 19681-2005	/
29	邻苯二甲酸二正丁 酯(DBP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.3mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
30	邻苯二甲酸二(2-乙 基)己酯(DEHP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
31	邻苯二甲酸二异壬 酯(DINP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 9.0mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
32	邻苯二甲酸二壬酯 (DNP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
33	邻苯二甲酸二(2-乙 氧基)乙酯(DEEP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
34	邻苯二甲酸二环己 酯(DCHP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
35	邻苯二甲酸二异丁 酯(DIBP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
36	邻苯二甲酸二戊酯 (DPP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
37	邻苯二甲酸二正辛 酯(DNOP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
38	邻苯二甲酸二苯酯 (DPhP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
39	邻苯二甲酸二(4-甲 基-2-戊基)酯(BMPP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
40	邻苯二甲酸二(2-丁 氧基)乙酯(DBEP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/

贵州省产品质量检验检测院

检验报告

页号	共 5 页第 5 页
编号	【黔】质检第 W20240100021 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
41	邻苯二甲酸二乙酯 (DEP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
42	邻苯二甲酸丁基苄基酯(BBP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
43	邻苯二甲酸二己酯 (DHXP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
44	邻苯二甲酸二甲酯 (DMP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
45	邻苯二甲酸二(2-甲氧基)乙酯(DMEP)	mg/kg	/	未检出(定量限: 0.5mg/kg)	不判定项	GB 5009.271-2016 (第二法)	/
46	克伦特罗	μg/kg	/	未检出(定量限: 0.5 μg/kg)	不判定项	GB 31658.22-2022	/
47	达氟沙星	μg/kg	/	未检出(定量限: 3.0 μg/kg)	不判定项	GB/T 21312-2007	/
48	地塞米松	μg/kg	/	未检出(定量限: 0.5 μg/kg)	不判定项	农业部 1031 号公告 -2-2008	/
49	磺胺类(总量)	μg/kg	/	未检出(定量限: 10 μg/kg)	不判定项	GB 31658.17-2021	/
50	喹乙醇	μg/kg	/	未检出(检出限: 0.5 μg/kg)	不判定项	GB/T 20746-2006	/
51	土霉素/金霉素/四环素(组合含量)	μg/kg	/	未检出(定量限: 10 μg/kg)	不判定项	GB 31658.17-2021	/
52	莱克多巴胺	μg/kg	/	未检出(定量限: 0.5 μg/kg)	不判定项	GB 31658.22-2022	/
53	大肠菌群	MPN/100g	≤30	<30	符合	GB/T 4789.3-2003	/
54	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出	符合	GB 4789.4-2016	/
55	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)	/
56	志贺氏菌	/25g	/	未检出	不判定项	GB 4789.5-2012	/

--以下空白--

本页为报告末页

