



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L2591

共5页第1页

22 20 00 11 0539

检 验 报 告

TEST REPORT

报告编号： SP24-WT5263G

样品名称： 好欢螺牛骨螺蛳粉

受检单位： /

委托单位： 柳州市得华食品有限公司

柳 州 市 质 量 检 验 检 测 研 究 中 心
Liuzhou Quality Inspection and Testing Research Center

注 意 事 项

共5页第2页

1. 报告无骑缝章及本中心“检验检测专用章”无效。
2. 未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）报告。复制的报告未重新加盖骑缝章及本中心“检验检测专用章”无效。
3. 报告无主检、审核、批准人签名无效。
4. 报告涂改、缺页无效。
5. 对报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本中心提出。微生物检测项目不予复检。本中心异议受理电话：0772-2805746。
6. 对于委托检验，检验检测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人负责。
7. 未经检验机构同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
8. 样品除检验损耗或按约定/规定不予退样外，请客户于收到报告之日起三个月内领取。过期不取者，本中心按有关约定/规定处理。

地址：柳州市鱼峰区阳和大道4号

电话：(0772) 2812295

邮政编码：545006

传真：(0772) 2812296

电子邮箱：lzszejzx2022@163.com

Attention

1. This Test Report is null without the authorized special stamp for test on it.
2. The report shall not be reproduced (except full-text copy) without the approval of this organization. The copy of this Test Report is null without being restamped by the original special stamp.
3. This Test Report is null of seen absence of any signatures of the authority, the auditor and the
4. This Test Report is null if found any altered or page missing.
5. Any objection to this report can be submitted to us by telephone at the number of 0772-2805746 within 15 days after receiving it. Microbial detection project does not review.
6. For entrusted test, the test report is only responsible for the conformity of the tested items of the samples, and the representativeness and authenticity of the samples submitted for inspection are the responsibility of the client.
7. Without the consent of the inspection institution, the client shall not use the inspection results for improper publicity.
8. Customers please collect sample(s) within 3 months from the date receiving the test report, except for sample(s) destroyed/consumed during testing or there is no need to return the sample(s) as per the agreement/regulations. Failure to do this may result in these sample(s) being handled according to the relevant agreement /regulations.

Address: No.4 , Yanghe Road ,Liuzhou , Guangxi , China

Telephone: +86-772-2812295

Postal code: 545006

Fax: +86-772-2812296

E-mail : lzszejzx2022@163.com



柳州市质量检验检测研究中心

检验报告

防伪码: V404J6

共5页第3页

报告编号	SP24-WT5263G	检验类别	委托检验
委托单位名称	柳州市得华食品有限公司		
委托单位地址	柳州市鱼峰区洛园路16-2号; 柳州市鱼峰区凤翔路3号		
样品名称	好欢螺牛骨螺蛳粉	规格型号	400g
		商标	/
生产单位	柳州市得华食品有限公司	等级	/
		生产日期	2024-09-04
		批号	20240904
样品数量	16袋	样品状态	状态正常
样品原编号	/	样品包装	塑料袋装
送样人	陈亮堂	收样日期	2024-09-06
检测日期	2024-09-09 ~ 2024-09-14		
判定依据	DBS 45/034-2021《食品安全地方标准 柳州螺蛳粉》; GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》; JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》; 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)》		
检验结论	<p>经检验, 送检样品所检项目符合DBS 45/034-2021(水煮型)、GB 2760-2014、JJF 1070-2005标准, 食品整治办[2008]3号文要求</p> <p>(注: 检验数据附后)</p> <p>签发日期: 2024年12月2日</p>		
备注	<p>1.水煮型柳州螺蛳粉(委托单位称);</p> <p>2.标*项目未经CNAS认证;</p> <p>3.本检验报告代替编号为SP24-WT5263的检验报告。</p>		

批准:

潘雪燕

审核:

陆燕

主检:

何亚坤

柳州市质量检验检测研究中心

检验报告

报告编号： SP24-WT5263G

共5页第4页

序号	检验项目	标准指标 (水煮型)	实测值	单项判定	检验依据	备注	
1	感官要求	色泽	干制米粉 具有其固有的色泽，均匀一致，无霉斑	米黄色，均匀一致，无霉斑	符合	DBS 45/034-2021	/
2		配料	具有其固有的色泽	具有其固有的色泽	符合	DBS 45/034-2021	/
3		形态与口感	干制米粉 基本均匀一致，表面平滑，无并条。按食用方法处理后，米粉口感柔韧滑爽、有弹性、不粘牙、不牙疼	基本均匀一致，表面平滑，无并条。按食用方法处理后，米粉口感柔韧滑爽、有弹性、不粘牙、不牙疼	符合	DBS 45/034-2021	/
4		配料	具有其固有的组织形态和口感	具有其固有的组织形态和口感	符合	DBS 45/034-2021	/
5		滋味与气味	具有该产品特有的酸、辣风味，无异味	具有该产品特有的酸、辣风味，无异味	符合	DBS 45/034-2021	/
6		杂质	无杂质	无杂质	符合	DBS 45/034-2021	/
7	水分, g/100g		≤14.0	11.3	符合	GB 5009.3-2016 第一法	干制米粉
8	亚硝酸盐（以NaNO ₂ 计），mg/kg		≤20	未检出（检出限1）	符合	GB 5009.33-2016 第二法	/
9	过氧化值（以脂肪计），g/100g		≤0.25	0.036	符合	GB 5009.227-2023 第一法	/
10	铅（以Pb计），mg/kg		≤0.5	未检出（定量限0.04）	符合	GB 5009.12-2023 第一法	/
11	黄曲霉毒素B ₁ ，μg/kg		≤5.0	0.104	符合	GB 5009.22-2016 第三法	/
12	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计），g/kg		≤1.0	未检出（定量限0.01）	符合	GB 5009.28-2016 第一法	所有配料包
13	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计），g/kg		≤1.0	0.0473	符合	GB 5009.28-2016 第一法	所有配料包
14	糖精钠（以糖精计），g/kg		≤0.15	未检出（定量限0.01）	符合	GB 5009.28-2016 第一法	所有配料包
15	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计），g/kg		≤0.5	未检出（定量限0.005）	符合	GB 5009.121-2016 第二法	所有配料包



柳州市质量检验检测研究中心

检验报告

报告编号： SP24-WT5263G

共5页第5页

序号	检验项目	标准指标 (水煮型)	实测值	单项判定	检验依据	备注
16	甲醛次硫酸氢钠 (吊白块, 以甲醛计), $\mu\text{g/g}$	不得检出	未检出	符合	GB/T 21126-2007	干制米粉
17	二氧化硫残留量 (以 SO_2 计), g/kg	不得使用	未检出 (定量限0.010)	符合	GB 5009.34-2022 第一法	干制米粉
18	霉菌, CFU/g	≤ 1000	15	符合	GB 4789.15-2016 第一法	/
19	*沙门氏菌, /25g	$n=5, c=0, m=0$	①未检出;②未检出; ③未检出;④未检出; ⑤未检出	符合	GB 4789.4-2024	/
20	金黄色葡萄球菌, CFU/g	$n=5, c=1,$ $m=100, M=1000$	① <10 ;② <10 ; ③ <10 ;④ <10 ; ⑤ <10	符合	GB 4789.10-2016 第二法	/
21	副溶血性弧菌, MPN/g	$n=5, c=1,$ $m=100, M=1000$	① <3.0 ;② <3.0 ; ③ <3.0 ;④ <3.0 ; ⑤ <3.0	符合	GB 4789.7-2013	/
22	单件净含量偏差, g	允许短缺量12	+3.3、+7.3、+8.4	符合	JJF 1070-2005	/
注： 根据GB/T 21126-2007， 甲醛次硫酸氢钠含量（以甲醛计）计算结果不超过 $10\mu\text{g/g}$ 时， 报告结果为未检出。						

内部文件