



221600140062  
有效期2028年1月24日

# 检 验 报 告

No: WT2025000015

样 品 名 称: 卫龙 312 克小面筋  
标 示 生 产 者: 漯河卫来食品科技有限公司  
委 托 单 位: 漯河卫来食品科技有限公司  
检 验 类 别: 委托检验

河南省食品和盐业检验技术研究院  
(河南省粮油饲料产品质量监督检验中心)



2423 0669 1007 5



## 注 意 事 项

1. 报告涂改、删减无效，未盖“检验检测专用章”或“检验单位公章”无效。
2. 复印报告未重新加盖“检验检测专用章”或“检验单位公章”无效。
3. 报告无授权签字人签字无效。
4. 检验结果仅对送检样品负责。未经检验机构同意，委托人不得擅自使用检验结果进行广告、评优及商业宣传。
5. 对本报告如有异议，请于收到报告之日起 7 个工作日内以书面形式提出，逾期不予受理。
6. 标记“\*”的检验项目为分包项目。
7. 标记“△”的检验项目检验地址为实验室地址 2。

机构注册地址：河南省郑州市经二路 8 号

实验室地址 1：河南省郑州市经二路 8 号

实验室地址 2：河南省郑州市管城回族区紫荆山南路 182 号

电 话（含区号）：0371-66081166/66081026

邮 编：450003

E-mail：henanshijianyuan@163.com



河南省食品和盐业检验技术研究院  
(河南省粮油饲料产品质量监督检验中心)  
检验报告

No: WT2025000015

共 5 页 第 1 页

样品名称	卫龙 312 克小面筋	商标	卫龙
规格型号	312g/袋	质量等级	/
生产(购进)日期	2025-01-02	批号	/
保质期	5 个月	样品状态	完好
标示生产者名称	漯河卫来食品有限公司	收检日期	2025-01-07
委托单位名称	漯河卫来食品有限公司	检验日期	2025-01-08-2025-01-22
送检人	/	联系电话	/
检验项目	碳水化合物, 标签-食品名称, 标签-致敏物质等 54 项。		
检验结论	经检验, 所检项目符合 T/LFSA 001-2024、GB7718-2011、GB28050-2011、JJF1070-2005、GB2760-2014 要求, 无标准指标的项目仅提供检测数据。  (检验检测专用章) 签发日期: 2025-01-24		
备注	1、样品信息由委托方提供。 2、本报告中的“标签”项目是基于委托方所提供的信息进行的完整性、规范性的核查, 不包括标签内容真实的核查。 3、#号项目仅用于科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发。 4、氯化物(以 Cl <sup>-</sup> 计)分包河南泰庆质量检测有限公司。		

批准人:

陈万彬

审核人:

尹志威

主检人:

李宝丽

河南省食品和盐业检验技术研究院  
(河南省粮油饲料产品质量监督检验中心)  
检验报告

No: WT2025000015

共 5 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验依据	检验结果	单项结论
1	碳水化合物	g/100g	/	GB 28050-2011	47.9	/
2	标签-食品名称	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.2 条款的规定和 T/LFSA 001-2024 中 6.1 的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	卫龙 312 克小面筋 产品真实属性：调味 面制品	合格
3	标签-致敏物质	/	应符合 GB7718-2011 中 4.4.3 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	致敏物质信息标示无 误	合格
4	标签-产品标准代号	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.10 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	T/LFSA 001	合格
5	标签-配料表	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.3 和 4.1.4 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	配料引导词正确；各 种配料的名称符合要 求。配料表的定量标 示 小麦粉添加量 ≥45g/100g；一级大 豆油添加量 ≥20g/100g；甜蜜素 含量：未检出(依据 GB5009.97)；反式脂 肪酸：0g	合格
6	标签-贮存条件	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.8 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	请置于阴凉干燥处， 避免阳光直射 温馨提示：如发现 漏气，请勿开启食 用。	合格
7	标签-辐照食品	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.11.1 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	辐照信息：本产品香 辛料采用国际惯用辐 照杀菌技术处理	合格
8	标签-生产日期和保质期	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.7 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	生产日期和保质期均 有标示，标示形式无 误	合格
9	标签-净含量和规格	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.5 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	散装称重	合格

河南省食品和盐业检验技术研究院  
(河南省粮油饲料产品质量监督检验中心)  
**检验报告**

No: WT2025000015

共 5 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验依据	检验结果	单项结论
10	标签-营养标签	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.11.3 条款和 GB 28050-2011 的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	营养成分表标示表格形式规范；NRV 计算正确。	合格
11	标签-食用方法	/	应符合 GB7718-2011 中 4.4.2 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	开袋即食	合格
12	标签-食品生产许可证编号	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.9 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	SC12541110000066	合格
13	净含量	g	312 (允许短缺量: 9.36)	JJF 1070-2023	317.6	合格
14	能量	kJ/100g	/	GB 28050-2011	1832	/
15	#感官-色泽	/	具有该产品应有的色泽	T/LFSA 001-2024	具有该产品应有的色泽	合格
16	#感官-滋味、气味	/	具有该产品应有的滋味与气味，无异味	T/LFSA 001-2024	具有该产品应有的滋味与气味，无异味	合格
17	#感官-状态	/	具有该产品应有的组织状态，无正常视力可见外来异物	T/LFSA 001-2024	具有该产品应有的组织状态，无正常视力可见外来异物	合格
18	水分	g/100g	/	GB 5009.3-2016 (第一法)	14.5	/
19	标签-生产者名称、地址、产地和联系方式	/	应符合 GB7718-2011 中 4.1.6 条款的规定	GB 7718-2011、GB 28050-2011、T/LFSA 001-2024	生产商的名称、地址/产地均有标示；联系方式标示有电话和服务热线	合格
20	*氯化物 (以 Cl <sup>-</sup> 计)	%	≤4.0	GB 5009.44-2016 (第一法)	3.12	合格
21	脂肪	g/100g	≤27.0	GB 5009.6-2016 (第一法)	23.6	合格
22	酸价(以脂肪计)(KOH)	mg/g	≤3.0	GB 5009.229-2016 (第二法)	0.14	合格
23	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	≤0.25	GB 5009.227-2023 (第一法)	0.0028	合格

河南省食品和盐业检验技术研究院  
(河南省粮油饲料产品质量监督检验中心)  
检验报告

No: WT2025000015

共 5 页 第 4 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验依据	检验结果	单项结论
24	铅(以 Pb 计)	mg/kg	≤0.5	GB 5009.12-2023 (第二法)	未检出 (定量限:0.05mg/kg)	合格
25	总砷(以 As 计)	mg/kg	/	GB 5009.11-2024 (第一篇 第二法)	0.0136	/
26	黄曲霉毒素 B1	μg/kg	≤5.0	GB 5009.22-2016 (第三法 柱后光化学 衍生法)	未检出 (定量限:0.1μg/kg)	合格
27	脱氧雪腐镰刀菌烯醇(DON)	μg/kg	≤700	GB 5009.111-2016 (第二法)	未检出 (定量限:200μg/kg)	合格
28	赭曲霉毒素 A	μg/kg	≤5.0	GB 5009.96-2016 (第一法)	未检出 (定量限:1μg/kg)	合格
29	玉米赤霉烯酮	μg/kg	≤60	GB 5009.209-2016 (第一法)	未检出 (定量限:17μg/kg)	合格
30	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	不得使用	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (定量限:0.01g/kg)	合格
31	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	g/kg	不得使用	GB 5009.121-2016 (第二法)	未检出 (定量限:0.005g/kg)	合格
32	糖精钠(以糖精 计)	g/kg	不得使用	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (定量限:0.01g/kg)	合格
33	甜蜜素(以环己基氨基 磺酸计)	g/kg	不得使用	GB 5009.97-2023 (第一法)	未检出 (定量限:0.03g/kg)	合格
34	安赛蜜	g/kg	不得使用	GB 5009.140-2023	未检出 (定量限:0.002g/kg)	合格
35	三氯蔗糖	g/kg	≤0.6	GB 5009.298-2023 (第一法)	0.161	合格
36	阿斯巴甜	g/kg	不得使用	GB 5009.263-2016	未检出 (定量限:0.015g/kg)	合格
37	纽甜	g/kg	≤0.06	GB 5009.247-2016	0.00031	合格
38	特丁基对苯二酚 (TBHQ)	g/kg	≤0.2	GB 5009.32-2016 (第一法)	未检出 (定量限:0.020g/kg)	合格
39	柠檬黄	g/kg	不得使用	GB 5009.35-2023	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	合格
40	日落黄	g/kg	不得使用	GB 5009.35-2023	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	合格

河南省食品和盐业检验技术研究院  
(河南省粮油饲料产品质量监督检验中心)  
**检验报告**

No: WT2025000015

共 5 页 第 5 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验依据	检验结果	单项结论
41	苏丹红I	mg/kg	不得检出	GB/T 19681-2005	未检出 (最低检测限:0.010mg/kg)	合格
42	苏丹红II	mg/kg	不得检出	GB/T 19681-2005	未检出 (最低检测限:0.010mg/kg)	合格
43	苏丹红III	mg/kg	不得检出	GB/T 19681-2005	未检出 (最低检测限:0.010mg/kg)	合格
44	苏丹红IV	mg/kg	不得检出	GB/T 19681-2005	未检出 (最低检测限:0.010mg/kg)	合格
45	菌落总数	CFU/g	n=5, c=1, m=1000, M=100000	GB 4789.2-2022	<10, <10, <10, <10, <10	合格
46	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	GB 4789.3-2016 (第二法)	<10, <10, <10, <10, <10	合格
47	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=1, m=100, M=1000	GB 4789.10-2016 (第二法)	<10, <10, <10, <10, <10	合格
48	霉菌	CFU/g	≤150	GB 4789.15-2016 (第一法)	<10	合格
49	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	GB 4789.4-2024	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	合格
50	志贺氏菌	/25g	/	GB 4789.5-2012	未检出	/
51	β型溶血性链球菌	/25g	/	GB 4789.11-2014	未检出	/
52	反式脂肪酸	%	不得检出	GB 5009.257-2016	未检出 (定量限:0.024%)	合格
53	蛋白质	g/100g	/	GB 5009.5-2016 (第一法)	8.52	/
54	灰分	g/100g	/	GB 5009.4-2016 (第一法)	5.5	/
-----以下空白 -----						