



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L17336



# 检验检测报告

No: QNSP2024050136

产品名称: 拉面范经典红烧牛肉面五连包  
(非油炸方便面)

受检单位: 今麦郎食品股份有限公司

委托单位: 今麦郎食品股份有限公司

检验类别: 委托检验


河北奇诺检测技术服务有限公司



河北奇诺检测技术服务有限公司  
检验检测报告

No:QNSP2024050136

共5页 第1页

产品名称	拉面范经典红烧牛肉面五连包 (非油炸方便面)	规格型号	112克/包×5
委托单位 及联系方式	今麦郎食品股份有限公司	商 标	拉面范
受检单位 及联系方式	今麦郎食品股份有限公司	质量等级	——
标称生产单位 及联系方式	今麦郎食品股份有限公司	样品状况	固体状、纸箱装、封口完好
生产日期/批号	2024.05.06	到样日期	2024.05.07
样品数量	1箱(112克×5包×6组)	抽 样 者	——
		送 样 者	王俊红
抽样基数	——	检验类别	委托检验
抽样地点	——	检测时间	2024.05.07-2024.05.15
判定依据	GB 7718-2011、GB 2762-2022、T/HBFIA 0012-2020、GB 2760-2014、GB 29921-2021、GB 28050-2011、国家市场监督管理总局令[2023]第70号、 食品标识管理规定		
检验项目	感官要求、净含量(面饼+调料)、水分、碘呈色度(面饼)、氯化钠(面饼)、 复水时间(面饼)、铅、山梨酸及其钾盐、苯甲酸及其钠盐、菌落总数、大肠 菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、标签、净含量(面饼)、营养成分(面饼 +料包)		
检验结论	检验结果见附页。 		
备 注	1. 本报告仅对产品标签标示内容的完整性、规范性进行核查,不对产品的实物与标签标示内容的真实性进行检验检测。 2. *1 表示该项目/方法不在CNAS认可范围内。 3. 本报告营养成分表所列指标为实测内容,对营养素含量不稳定或原料本底值容易变动的食品,建议送检单位根据产品或营养成分特性,综合考虑该成分的允许误差来确定标签标示的数值。		

批准: 郝笑园

审核: 张连丽

编制: 林珊珊

河北奇诺检测技术服务有限公司  
检 验 检 测 报 告 (附页)

No: QNSP2024050136

共 5 页 第 2 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	检验依据	
1	*1 标签	食品名称	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.2
		配料表	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.3
		净含量和规格	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.5
		生产者名称	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.6
		地址和联系方式	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.6
		生产日期和保质期	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.7
		贮存条件	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.8
		食品生产许可证编号	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.9
		产品标准代号	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.1.10
		致敏物质	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011 4.4.3
		营养成分表	GB 7718-2011 GB 28050-2011	符合	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011
		产品产地	食品标识管理规定	符合	符合	食品标识管理规定
食用方法	GB 7718-2011	符合	符合	GB 7718-2011		

# 河北奇诺检测技术服务有限公司

## 检验检测报告(附页)

No: QNSP2024050136

共 5 页 第 3 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	检验依据
2	*1 感官要求 (面饼)	色泽	具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽	符合  T/HBFIA 0012-2020
		滋味、气味	无异味、无异嗅	无异味、无异嗅	
		状态	外形整齐或一致, 无正常视力可见外来异物	外形整齐, 无正常视力可见外来异物	
		复水性	面条复水后无明显断条、并条, 口感不夹生、不粘牙	面条复水后无明显断条、并条, 口感不夹生、不粘牙	
3	净含量 (面饼+调料), g	面饼+调料标注净含量 112, 单件允许短缺量 5.0	115.1	符合	JJF 1070-2005
4	水分, g/100g	≤14.0	9.06	符合	GB 5009.3-2016 (第一法)
5	*1 碘呈色度(面饼) (I <sub>00</sub> 值)	—	3.14	—	GB/T 40772-2021 (附录 A)
6	*1 氯化钠(面饼), %	—	1.06	—	GB 5009.44-2016 (第三法)
7	*1 复水时间(面饼), min	—	3.09	—	GB/T 40772-2021 (附录 B)
8	*1 铅(以 Pb 计), mg/kg	≤0.5	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 (第一法)
9	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计), g/kg	≤1.0	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)
10	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计), g/kg	≤1.0	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)
11	*1 菌落总数, CFU/g	n=5 c=2 m=10 <sup>4</sup> M=10 <sup>5</sup>	40/30/30/50/30	符合	GB 4789.2-2022
12	大肠菌群, CFU/g	n=5 c=2 m=10 M=10 <sup>2</sup>	<10/<10/<10/<10/<10	符合	GB 4789.3-2016 (第二法)

# 河北奇诺检测技术服务有限公司

## 检验检测报告(附页)

No: QNSP2024050136

共 5 页 第 4 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	检验依据	
13	沙门氏菌	n=5 c=0 m=0	25g 样品中未检出 25g 样品中未检出 25g 样品中未检出 25g 样品中未检出 25g 样品中未检出	符合	GB 4789.4-2016	
14	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)	
15	净含量(面饼), g	面饼标注净含量 85, 单件允许短缺量 4.5	86.8	符合	JJF 1070-2005	
16	*1 营养成分 (面饼+料包)	能量, kJ/100g	/	1487	/	GB/Z 21922-2008
		蛋白质, g/100g	/	8.9	/	GB 5009.5-2016
		脂肪, g/100g	/	8.4	/	GB 5009.6-2016
		碳水化合物, g/100g	/	60.3	/	GB/Z 21922-2008
		钠, mg/100g	/	2050	/	GB 5009.91-2017



河北奇诺检测技术服务有限公司  
检验检测报告(附页)

No: QNSP2024050136

共5页 第5页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	检验依据
----	------	------	------	------	------



以下空白