



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L17336



检验检测报告

No: QNSP2024100338

产品名称: 乌冬面袋招牌豚骨乌冬面五连包
(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: QNSP2024100338

共6页 第1页

产品名称	乌冬面袋招牌豚骨乌冬面五连包 (油炸方便面)	规格型号	138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	今麦郎
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	2024.09.25	到样日期	2024.10.12
样品数量	1箱(138克×5包×6组)	抽样者	——
		送样者	闫苗苗
抽样基数	——	检验类别	委托检验
抽样地点	——	检测时间	2024.10.12-2024.10.19
判定依据	GB 2762-2022、GB 17400-2015、GB 2760-2014、 GB 29921-2021、GB 7718-2011、GB 28050-2011、食品标识管理规定、 国家市场监督管理总局令[2023]第70号		
检验项目	感官要求、净含量(面饼+调料)、水分(面饼)、脂肪(面饼)、酸价(面饼)、过氧化值(面饼)、碘呈色度、氯化钠(面饼)、复水时间(面饼)、铅(面饼+调料)、山梨酸及其钾盐、苯甲酸及其钠盐、菌落总数(面饼+调料)、大肠菌群(面饼+调料)、沙门氏菌(面饼+调料)、金黄色葡萄球菌(面饼+调料)、标签、净含量(面饼)、总砷、营养成分(面饼+料包)		
检验结论	检验结果见附页。 (检验检测专用章) 签发日期: 2024年10月19日		
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: 姚会平

审核: 张连丽

编制: 左元轩

河北奇诺检测技术服务有限公司

检验检测报告(附页)

No: QNSP2024100338

共 6 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: QNSP2024100338

共 6 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	色泽	具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽	符合	GB 17400-2015
		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		
3	*1净含量 (面饼+调料), g		面饼+调料标注净含量 138, 单件允许短缺量 6.2	140.3	符合	JJF 1070-2023
4	水分(面饼), g/100g		≤10.0	4.69	符合	GB 5009.3-2016 (第一法)
5	脂肪(面饼), %		—	17.3	—	GB 5009.6-2016 (第一法)
6	酸价 (以脂肪计)(KOH) (面饼), mg/g		≤1.8	0.41	符合	GB 5009.229-2016 (第二法)
7	*1过氧化值 (以脂肪计)(面饼), g/100g		≤0.25	0.042	符合	GB 5009.227-2023 (第一法)
8	*1碘呈色度 (I ₀₀ 值)		—	3.28	—	GB/T 40772-2021 (附录 A)
9	*1氯化钠(面饼), %		—	1.25	—	GB 5009.44-2016 (第三法)
10	*1复水时间(面饼), min		—	4.02	—	GB/T 40772-2021 (附录 B)
11	*1铅(以 Pb 计)(面饼+调料), mg/kg		≤0.5	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 (第一法)
12	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计), g/kg		≤0.5	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)
13	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)

河北奇诺检测技术服务有限公司

检验检测报告(附页)

No: QNSP2024100338

共 6 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	
14	*1 菌落总数 (面饼+调料), CFU/g	n=5 c=2 m=10 ⁴ M=10 ⁵	60/100/90/90/60	符合	GB 4789.2-2022	
15	大肠菌群 (面饼+调料), CFU/g	n=5 c=2 m=10 M=10 ²	<10/<10/<10/<10/<10	符合	GB 4789.3-2016 (第二法)	
16	*1 沙门氏菌 (面饼+调料)	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 4789.4-2024	
17	金黄色葡萄球菌 (面饼+调料), CFU/g	n=5 c=1 m=100 M=1000	<10/<10/<10/<10/<10	符合	GB 4789.10-2016 (第二法)	
18	*1 净含量(面饼), g	面饼标注净含量 120, 单件允许短缺量 5.4	121.2	符合	JJF 1070-2023	
19	*1 总砷(以 As 计), mg/kg	—	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	—	GB 5009.11-2024 (第一篇第一法)	
20	*1 营养成分 (面饼+料包)	能量, kJ/100g	/	1815	/	GB/Z 21922-2008
		蛋白质, g/100g	/	8.2	/	GB 5009.5-2016
		脂肪, g/100g	/	17.9	/	GB 5009.6-2016
		碳水化合物, g/100g	/	59.6	/	GB/Z 21922-2008
		钠, mg/100g	/	1750	/	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:QNSP2024100338

共6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
----	------	------	------	------	------

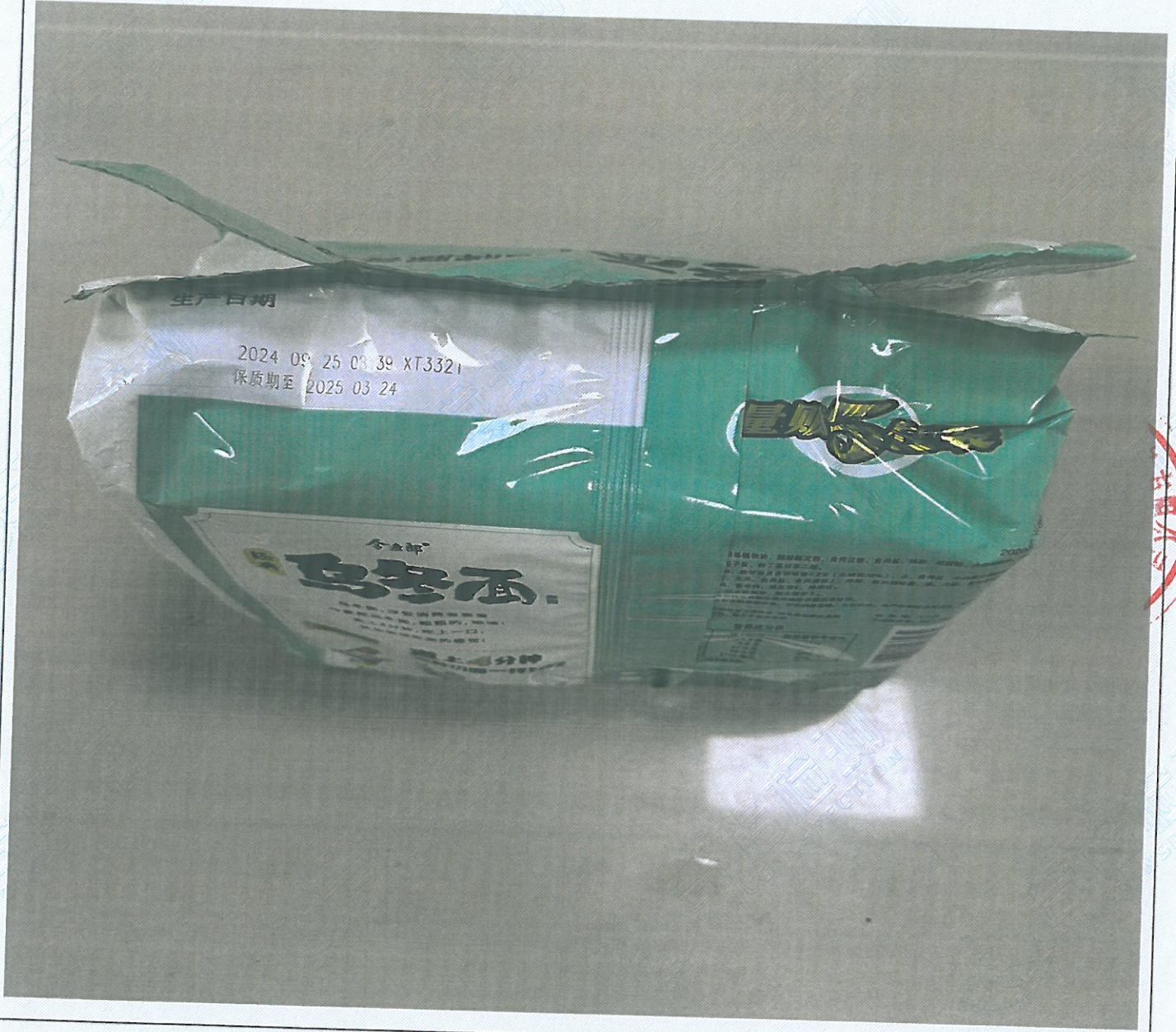


河北奇诺检测技术服务有限公司
检验检测报告(附页)

No: QNSP2024100338

共6页 第6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