



# 检验检测报告

No: QNSP2024050121

产品名称: 今麦郎手打鲜粉酸辣粉(方便粉条)

受检单位: 今麦郎股份有限公司

委托单位: 今麦郎股份有限公司


检验类别: 委托检验

河北奇诺检测技术有限公司

河北奇诺检测技术服务有限公司  
检验检测报告

No:QNSP2024050121

共5页 第1页

产品名称	今麦郎手打鲜粉酸辣粉 (方便粉条)	规格型号	221克/桶
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	2024.5.5	到样日期	2024.05.07
样品数量	2箱(221克×12桶/箱)	抽 样 者	——
		送 样 者	李培基
抽样基数	——	检验类别	委托检验
抽样地点	——	检测时间	2024.05.07-2024.05.14
判定依据	Q/GHF 0001S-2021、GB 2762-2022、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	标签、色泽(粉条)、滋味、气味(粉条)、状态(粉条)、净含量(粉饼+调料)、水分、铅(粉饼)、铅(粉饼+调料)、总砷(粉饼+调料)、铝、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌		
检验结论	检验结果见附页。  签发日期: 2024年05月14日		
备注	1.*1表示该项目/方法不在CNAS认可范围内。 2.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。		

批准: 郝笑园

审核: 王静

编制: 宋辉

# 河北奇诺检测技术服务有限公司

## 检 验 检 测 报 告 (附页)

No: QNSP2024050121

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: QNSP2024050121

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 色泽 (粉条)	产品呈浅灰白、浅褐色等	产品呈浅灰白	符合	Q/GHF 0001S-2021
3	*1 滋味、气味 (粉条)	无异味、无异嗅, 不酸	无异味、无异嗅, 不酸		
4	*1 状态 (粉条)	具有产品应有的形态, 不发黏、无发霉、无变质, 无正常视力可见外来异物, 口尝无砂质	具有产品应有的形态, 不发黏、无发霉、无变质, 无正常视力可见外来异物, 口尝无砂质		
5	净含量 (粉饼+调料), g	粉饼+调料标注净含量 221, 单件允许短缺量 9	223.2	符合	JJF 1070-2005
6	水分, g/100g	≤60	54.0	符合	GB 5009.3-2016 (第一法)
7	*1 铅 (以 Pb 计) (粉饼), mg/kg	≤0.4	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 (第一法)
8	*1 铅 (以 Pb 计) (粉饼+调料), mg/kg	≤0.5	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 (第一法)
9	总砷 (以 As 计) (粉饼+调料), mg/kg	—	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	—	GB 5009.11-2014 (第一篇第二法)
10	铝 (以 Al 计), mg/kg	≤200	未检出 (定量限: 25mg/kg)	符合	GB 5009.182-2017 (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>	90/70/90/60/90	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)
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

河北奇诺检测技术服务有限公司  
 检验检测报告(附页)

No:QNSP2024050121

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
14	金黄色葡萄球菌, CFU/g	n=5 c=1 m=10 <sup>2</sup> M=10 <sup>3</sup>	<10/<10/<10/<10/ <10	符合	GB 4789.10-2016 (第二法)

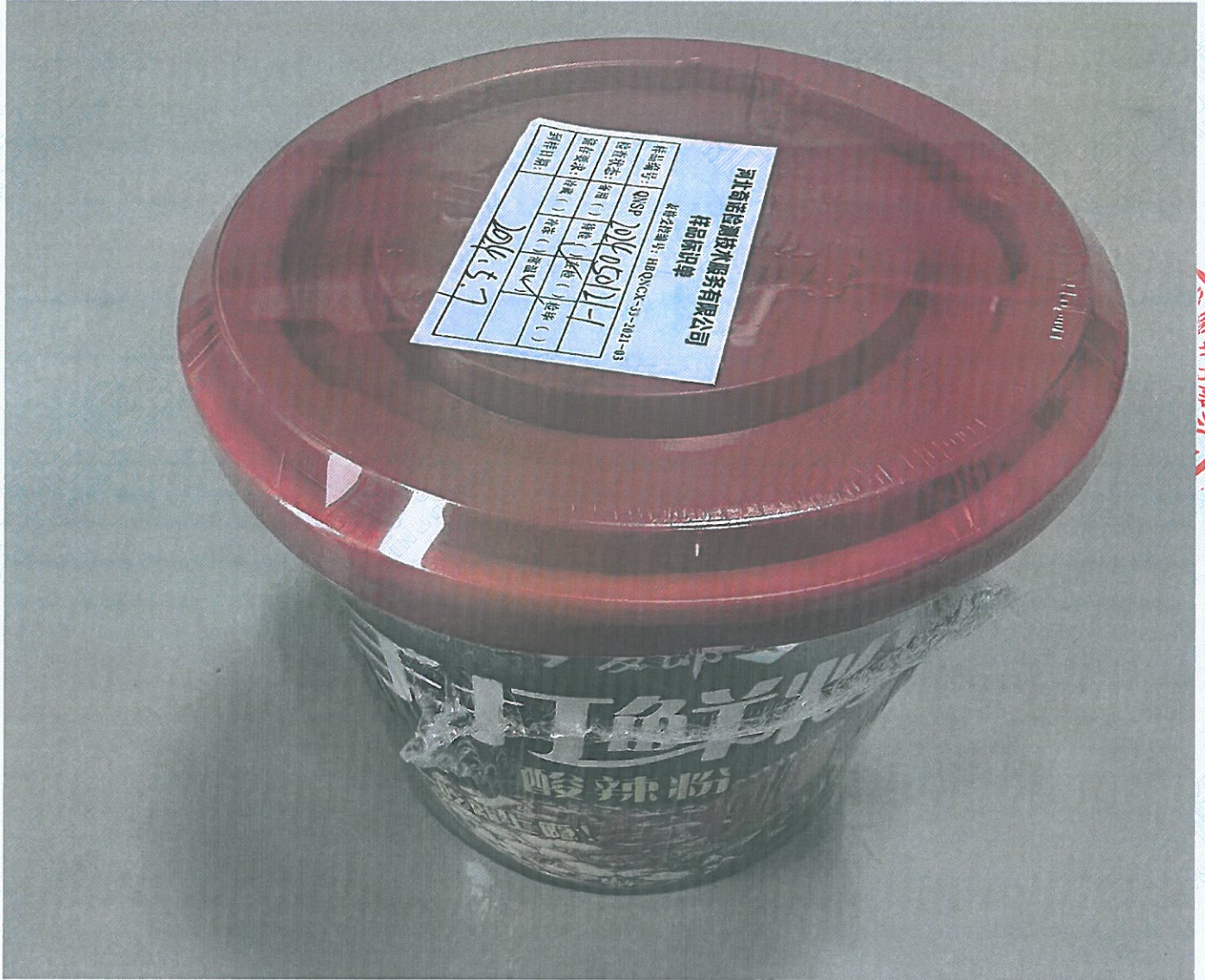


# 河北奇诺检测技术服务有限公司 检验检测报告(附页)

No: QNSP2024050121

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