



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4942

# 检测报告



扫码下载

报告编号: 2606649



样品名称

旺仔牛奶 (调制乳)

委托单位

安庆旺旺食品有限公司

检测类型

委托检测

梅里埃检测技术 (宁波) 有限公司



# 检测报告<sup>[1]</sup>

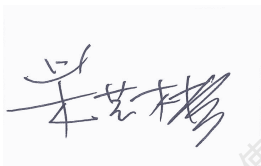
报告编号: 2606649

样品信息	名称	旺仔牛奶 (调制乳)		
	商标	/	规格型号	245mL
	生产日期	2025-05-07	样品等级	/
	批号	2025.5.7	样品量	4700g
	生产单位	安庆旺旺食品有限公司		
	生产单位地址	安徽省安庆市安庆长江大桥综合经济开发区		
客户信息	委托单位	安庆旺旺食品有限公司		
	委托单位地址	安徽省安庆市安庆长江大桥综合经济开发区		
检测信息	到样日期	2025-05-10	样品编号	LR1478639-001
	到样类型	快递,罐装	样品状态	液体, 实物标签
	检测项目	见结果部分。		
	检测依据	GB 2762-2022 国家市场监督管理总局令第70号 GB 28050-2011 & GB 25191-2010 GB 25191-2010 GB 2761-2017 GB 7718-2011 & GB 28050-2011 GB 28050-2011 卫生部、工业、信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年 第10号		
	检测结论	该样品经检测, 所检项目符合GB 2762-2022, GB 28050-2011 & GB 25191-2010, GB 2761-2017, GB 7718-2011, 卫生部、工业、信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号, 国家市场监督管理总局令第70号的要求。无限量要求的检测项目只提供实测结果, 不做结论。  签发日期: 2025-05-23		
其他信息	/			

批准:

审核:

编制:



王睿雁



柴芸彬 实验室经理

**结果**

检测开始日期: 2025/05/12 检测结束日期: 2025/05/23

序号	分析物(单位)	方法	定量限/检出限	结果	限量来源	限量要求	判定
<b>样品编号: LR1478639-001</b>							
1	感官 (色泽; 滋味、气味; 组织状态)	GB 25191-2010 4.2	---	色泽: 呈调制乳应有的色泽; 滋味、气味: 具有调制乳应有的香味, 无异味; 组织状态: 呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀物、无正常视力可见异物	GB 25191-2010	色泽: 呈调制乳应有的色泽; 滋味、气味: 具有调制乳应有的香味, 无异味; 组织状态: 呈均匀一致液体, 无凝块、可有与配方相符的辅料的沉淀物、无正常视力可见异物	符合
2	水分 (g/245mL)	GB 5009.3-2016 第一法	0.245 (定量限)	218	---	---	---
3	蛋白质 (g/245mL)	GB 5009.5-2016 第一法	0.245 (定量限)	6.10	GB 28050-2011 & GB 25191-2010	R ≥ 5.9	符合
4	灰分 (g/245mL)	GB 5009.4-2016 第一法	0.245 (定量限)	1.3	---	---	---
5	相对密度	GB 5009.2-2024 第一法	---	1.053	---	---	---
6	碳水化合物 (g/245mL)	GB 28050-2011	---	24.7	GB 28050-2011	≥23.0×80%	符合
7	能量 (kJ/245mL)	GB 28050-2011	---	779	GB 28050-2011	≤728×120%	符合
8	饱和脂肪酸 (g/245mL)	GB 5009.168-2016 第一法	0.0162 (定量限)	3.66	---	---	---
9	脂肪 (g/245mL)	GB 5009.6-2016 第三法	0.245 (定量限)	6.92	GB 28050-2011 & GB 25191-2010	6.41 ≤ R ≤ 7.68	符合
10	果糖 (g/245mL)	GB 5009.8-2023 第一法	0.49 (检出限)	未检出	---	---	---
11	葡萄糖 (g/245mL)	GB 5009.8-2023 第一法	0.49 (检出限)	未检出	---	---	---
12	乳糖 (g/245mL)	GB 5009.8-2023 第一法	0.49 (检出限)	8.8	---	---	---
13	麦芽糖 (g/245mL)	GB 5009.8-2023 第一法	0.49 (检出限)	未检出	---	---	---
14	蔗糖 (g/245mL)	GB 5009.8-2023 第一法	0.49 (检出限)	13.1	---	---	---
15	总糖 (葡萄糖、果糖、蔗糖、麦芽糖及乳糖总和) (g/245mL)	GB 5009.8-2023 第一法	0.49 (检出限)	21.9	---	---	---
16	三聚氰胺 (mg/kg)	GB/T 22388-2008 第二法	0.01 (定量限)	0.040	卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号	R ≤ 2.5	符合
17	总砷 (mg/kg)	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法	0.005 (定量限)	未检出	GB 2762-2022	R ≤ 0.1	符合

序号	分析物(单位)	方法	定量限/检出限	结果	限量来源	限量要求	判定
<b>样品编号: LR1478639-001</b>							
18	钙 (mg/245mL)	GB 5009.92-2016 第四法	0.3 (定量限)	201	GB 28050-2011	≥221×80%	符合
19	钠 (mg/245mL)	GB 5009.91-2017 第四法	0.3 (定量限)	69.8	GB 28050-2011	≤93×120%	符合
20	总汞 (mg/kg)	GB 5009.17-2021 第一篇 第三法	0.003 (定量限)	未检出	GB 2762-2022	R ≤ 0.01	符合
21	铅 (mg/kg)	GB 5009.12-2023 第二法	0.02 (定量限)	未检出	GB 2762-2022	R ≤ 0.02	符合
22	锡 (mg/kg)	GB 5009.16-2023 第二法	0.25 (定量限)	未检出	GB 2762-2022	R ≤ 250	符合
23	铬 (mg/kg)	GB 5009.123-2023 第二法	0.2 (定量限)	未检出	GB 2762-2022	R ≤ 0.3	符合
24	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> (μg/kg)	GB 5009.24-2016 第一法	0.015 (定量限)	未检出	GB 2761-2017	R ≤ 0.5	符合
25	大肠菌群 (CFU/mL)	GB 4789.3-2016 第二法	---	<1	---	---	---
26			---	<1			
27			---	<1			
28			---	<1			
29			---	<1			
30	菌落总数 (CFU/mL)	GB 4789.2-2022 平板法	---	<1	---	---	---
31			---	<1			
32			---	<1			
33			---	<1			
34	---	<1	---	<1	---	---	---
35	商业无菌	GB 4789.26-2023	---	商业无菌	GB 25191-2010	商业无菌	符合
36	沙门氏菌 (/25mL)	GB 4789.4-2024	---	未检出	---	---	---
37			---	未检出			
38			---	未检出			
39			---	未检出			
40			---	未检出			
41	金黄色葡萄球菌 (/25mL)	GB 4789.10-2016 第一法	---	未检出	---	---	---
42			---	未检出			
43			---	未检出			
44			---	未检出			
45			---	未检出			
46	净含量 (mL)	JJF 1070-2023 附录G	---	245.0	国家市场监督管理总局令第70号	R ≥ 236	符合
47 <sup>#Q</sup>	标签审核 预包装食品 中文版	GB 7718-2011 & GB 28050-2011	---	经审核, 该标签所审项目符合审核依据要求	GB 7718-2011 & GB 28050-2011	应符合GB 7718-2011和GB 28050-2011的规定	符合

◇: 该项目本公司无资质认定许可技术能力。



未检出：表示未检出大于等于对应检出限/定量限的分析物

判定规则：对结果和客户认可的限值进行了直接比较，未考虑不确定度的影响。

#Q - 该项目分包到梅里埃检测技术（青岛）有限公司，其资质认定许可编号231500344352，其实验室认可编号CNAS L1512。

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50



样品编号: LR1478639-001

序号	项目	审核结果	方法	问题描述/建议
1	基本要求	符合	GB 7718-2011 3	/
2	食品名称*	符合	GB 7718-2011 4.1.2	/
3	配料表(配料/配料表/原料/原料与辅料)	符合	GB 7718-2011 4.1.3	/
4	配料的定量标示	符合	GB 7718-2011 4.1.4	/
5	净含量和规格*	符合	GB 7718-2011 4.1.5	/
<b>6</b>	<b>生产者、经销者的名称、地址和联系方式</b>			
6.1	生产者/委托单位/代理商/进口商/经销者名称	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.2	生产者/委托单位/代理商/进口商/经销者地址	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.3	生产者/委托单位/代理商/进口商/经销者联系方式	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.4	原产国/原产地区	不适用	GB 7718-2011 4.1.6.3	/
6.5	企业注册编号(在华/境外)	不适用	GB 7718-2011 3	/
7	日期标示*	符合	GB 7718-2011 4.1.7	/
8	贮存条件*	符合	GB 7718-2011 4.1.8	/
9	食品生产许可证编号	符合	GB 7718-2011 4.1.9	/
10	产品标准代号	符合	GB 7718-2011 4.1.10	/
<b>11</b>	<b>其他标示内容</b>			
11.1	辐照食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
11.2	转基因食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
11.3	营养标签	符合	GB 7718-2011 4.1.11 GB 28050-2011	/
11.4	质量(品质)等级	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
<b>12</b>	<b>推荐性标示内容</b>			
12.1	批号	不适用	GB 7718-2011 4.4.1	/
12.2	食用方法	符合	GB 7718-2011 4.4.2	/
12.3	致敏物质	不适用	GB 7718-2011 4.4.3	/

**备注:**

- 1, 以上核查及结论基于客户提供的信息, 我司仅对该产品标签标识的完整性、规范性进行核查, 不包括对内容真实性的核实, 不包括对产品标签中可能涉及侵犯他方专利权、著作权等的审查, 也不包含对外文以及中外文对应关系的审核。
- 2, 配料表中的各配料应按添加量从高到底的顺序排列; 无国家标准、行业标准、地方标准或添加量超过25%的复合配料应展开详细配料, 我司不对标签中未展示的信息进行核查。
- 3, 非直接提供给消费者的预包装食品标签至少应标示上表中的\*项, 其它未标示的内容应在说明书或合同中注明。
- 4, “符合”表示该项目符合参考依据要求; “不符合”表示该项目不符合参考依据要求; “不适用”表示未标示该项目且参考依据对该项目无强制要求。
- 5, 主展示版面已标示净含量且满足字符高度 $\geq 4\text{mm}$ , 包装侧面净含量字符高度不足 $4\text{mm}$ , 建议将配料表附近净含量删除。

**标签照片**

**样品编号: LR1478639-001**



**样品照片: LR1478639-001**



**备注**

[1] 客户宣称：另有规格145ml/罐。

-----本页以下空白-----

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50

00409370 仅用于中石油收货使用旺旺办公云盘  
00409370-10.143.253.43  
2025 08 07 11:17:50



**声明:**

- 1.报告无二维码,在首页、检验检测整体结论处、(多于一页时)骑缝未加盖本公司检验检测专用章,无效。
- 2.报告无编制、审核、批准人签字无效。
- 3.电子版报告无本公司电子签名并通过电子签名校验无效。
- 4.纸质版报告未打印在本公司报告专用纸上无效。
- 5.报告未全项复印无效。复印报告未重新加盖检验检测专用章无效。
- 6.报告涂改无效。
- 7.对检验检测结果若有异议,应于收到报告之日起,食品7个工作日、农产品、农业投入品及其相关产品5个工作日、其他类产品15日内向本公司提出,逾期不予受理。
- 8.委托检验检测仅对到样负责。客户信息、样品信息以及客户给予的其他信息由客户提供,其真实性由客户负责。
- 9.未经本公司同意,不得擅自使用检验检测结果及报告进行不当宣传。
- 10.本报告受我公司《通用条款及条件》及《检测服务补充条款》约束,该条款可通过我公司网站或直接索取获得。

-----检测报告结束-----