



231100110539



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9554

检验检测报告

TEST REPORT



报告编号	FA24042031
REPORT NO.	
样品名称	纯甄巴氏杀菌热处理风味酸奶（维生素 D）
NAME OF SAMPLE	
委托单位	蒙牛乳业(金华)有限公司
APPLICANT	
受检单位	/
INSPECTED ENTITY	
检验类别	委托检验
TEST CATEGORY	



浙江华才检测技术有限公司

Zhejiang Huacai Testing Technology Co., Ltd.

检验检测专用章

声 明

Declaration

1. 本《检验检测报告》无检验检测专用章和批准人签章无效，复制本报告未重新加盖本单位“检验检测专用章”无效。

This report is invalid without the special seal for inspection and testing. A copy of the report is invalid without reaffixing the special seal.

2. 委托单位送样，应对样品的代表性和资料的真实性负责。本机构不承担任何相关责任。

The applicant should undertake responsibility for the authenticity and representative of submitted sample and information. Our institution does not assume any responsibilities about these.

3. 本机构保证检测的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件、检测报告等商业秘密履行保密义务。

Our institution guarantees objectivity and justness of the inspectin and testing, fulfills the duty of maintain secrecies about applicant's commercial information, techinique document, and teating data.

4. 本《检验检测报告》部分复制、冒用、涂改或以其他任何形式篡改的均属无效。

Actions likes copy sectional, falsification and any forms of forgery about the report are invalid.

5. 委托检验，仅对收到的样品负责。

To precatory testing , our report do be responsible for the received samples merely.

6. 未经本公司同意，委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。

The applicant shall not be unauthorized use the detection results improperly without the consent of the company.

本机构信息:

地址: 浙江省诸暨市暨阳街道浣纱北路 48 号

网址: www.huacaitesting.com

传真: 0575-87689370

邮编: 311800

电话: 0575-87689370

E-mail: hct_service@163.com

检验检测报告

TEST REPORT

样品名称 Product	纯甄巴氏杀菌热处理风味酸奶(维生素D)	检验类别 Test Category	委托检验
型号规格 Model	200g/包	商标 Trademark	蒙牛
生产/加工/购进日期 Date 批号 LOT NO	20240407;6G20240407CK08	产品类型(工艺) Categories/ 等级 Grade	风味酸牛乳
委托单位(客户)名称 Name of Client	蒙牛乳业(金华)有限公司	委托单位(客户)地址 Address	浙江省金华市金西开发区(汤溪镇东门山背)
受检单位 Inspected Entity	/	受检单位地址 Address	/
生产厂商 Manufacturer	蒙牛乳业(金华)有限公司	生产厂商地址 Address	浙江省金华市金西开发区(汤溪镇东门山背)
抽样单编号 Sampling list No	/	抽样者 Sampling Organization	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样日期 Sampling Date	/
抽样数量 Number of Sample(s) for Inspection	/	备样数量 Number of Preparation Sample(s)	/
抽样基数 Number of Samples	/	到样数量 Receiving Number of Sample(s)	10 包
检验环境 Test Environment	符合检验要求	到样日期 Receiving Date Sample(s)	2024-04-16
样品状态 Sample Status	样品完好, 适宜检验	检验日期 Test Date	2024-04-16 至 2024-04-23
检验项目 Test Items	标签-食品名称等 38 项		
判定依据 Judgment	GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》;JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》;GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》;GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》;GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》;GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》;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《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》;GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》		
检验结论 Test Summary	所检样品, 其检验项目结果(除实测值外)均符合 GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》;JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》;GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》;GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》;GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》;GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》;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《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》;GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》标准要求。  批准日期: 2024 年 04 月 24 日 Date of Approval		
备注 Note	带*项目已通过 CNAS 认可, 不带*项目未通过 CNAS 认可, 本检验检测报告仅对标签的完整性、规范性进行核查, 不对产品的实物与标识标签内容真实性进行检验检测。		

批准:

Approved by



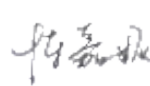
审核:

Verified by



主检:

Analyst



检验检测报告

TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
1	标签-食品名称	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	纯甄巴氏杀菌热处理风味酸奶(维生素 D)	符合
2	标签-产品类别	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	风味酸牛乳	符合
3	标签-净含量	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	200g	符合
4	标签-配料	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	生牛乳、白砂糖、稀奶油、乳清蛋白粉、维生素 D ₃ 、羟丙基二淀粉磷酸酯、琼脂、果胶、德氏乳杆菌保加利亚亚种、唾液链球菌嗜热亚种	符合
5	标签-制造者的名称和地址	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	生产厂商: 蒙牛乳业(金华)有限公司; 地址: 浙江省金华市金西开发区(汤溪镇东门山背)	符合
6	标签-贮存方式	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	未开启前, 无需冷藏; 开启之后, 立即饮用。	符合
7	标签-日期标志	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	生产日期: 20240407; 保质期: 常温密闭条件下保存 6 个月	符合
8	标签-产品标准号	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	GB19302	符合
9	标签-联系方式	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	400-6603333	符合
10	标签-营养成分表	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 及 GB 28050-2011 标准要求	符合	符合
11	标签-产地	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	浙江省金华市	符合
12	标签-生产许可证号	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	SC10633070100424	符合
13	标签-其他	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	生牛乳添加量 > 80%; 乳酸菌(德氏乳杆菌保加利亚亚种、唾液链球菌嗜热亚种)添加量 $\geq 1 \times 10^6$ CFU/100g	符合

检验检测报告

TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
14	感官-色泽	/	GB 19302-2010 4.2	具有与添加成分相符的色泽	具有与添加成分相符的色泽	符合
15	感官-滋味、气味	/	GB 19302-2010 4.2	具有与添加成分相符的滋味和气味	具有与添加成分相符的滋味和气味	符合
16	感官-组织状态	/	GB 19302-2010 4.2	组织细腻、均匀, 允许有少量乳清析出; 风味发酵乳具有添加成分特有的组织状态	组织细腻、均匀, 具有添加成分特有的组织状态	符合
17	蛋白质*	g/100g	GB 5009.5-2016(第一法)	≥2.3	2.87	符合
18	脂肪*	g/100g	GB 5009.6-2016(第三法)	≥2.5	3.35	符合
19	酸度*	° T	GB 5009.239-2016(第三法)	≥70.0	81.8	符合
20	净含量(单件)*	g	JJF 1070-2005	≥191.0	203.7	符合
21	营养成分-能量	kJ/100g	GB 28050-2011 问答(修订版)	≤120%标签标示值(标签标示值: 379)	403(营养素参考值NRV5%)	符合
22	营养成分-蛋白质*	g/100g	GB 5009.5-2016(第一法)	≥80%标签标示值(标签标示值: 2.8)	2.9(营养素参考值NRV5%)	符合
23	营养成分-脂肪*	g/100g	GB 5009.6-2016(第三法)	≤120%标签标示值(标签标示值: 3.2)	3.4(营养素参考值NRV6%)	符合
24	营养成分-碳水化合物	g/100g	GB 28050-2011 问答(修订版)	≥80%标签标示值(标签标示值: 12.5)	13.4(营养素参考值NRV4%)	符合
25	营养成分-钠*	mg/100g	GB 5009.91-2017(第一法)	≤120%标示值(标示值: 60)	30(营养素参考值NRV2%)	符合
26	维生素 D	μg/100g	GB 5009.296-2023(第三法)	80%~180%标示值(标示值: 2.0)	2.1	符合
27	钙*	mg/100g	GB 5009.92-2016(第一法)	≥80%标示值(标示值: 95)	90.6	符合
28	黄曲霉毒素 M ₁ *	μg/kg	GB 5009.24-2016(第二法)	≤0.5	未检出 (定量限:0.015μg/kg)	符合
29	三聚氰胺*	mg/kg	GB/T 22388-2008(第一法)	≤2.5	未检出 (定量限:2mg/kg)	符合

检验检测报告

TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
30	铅(以 Pb 计)*	mg/kg	GB 5009.12-2023(第二法)	≤0.04	未检出 (检出限:0.02mg/kg)	符合
31	总汞(以 Hg 计)*	mg/kg	GB 5009.17-2021	≤0.01	未检出 (定量限:0.01mg/kg)	符合
32	总砷(以 As 计)*	mg/kg	GB 5009.11-2014	≤0.1	未检出 (定量限:0.010mg/kg)	符合
33	铬(以 Cr 计)*	mg/kg	GB 5009.123-2023(第一法)	≤0.3	未检出 (定量限:0.03mg/kg)	符合
34	大肠菌群*	CFU/mL	GB 4789.3-2016(第二法)	n=5,c=2, m=1,M=5	<1,<1,<1,<1,<1	符合
35	酵母*	CFU/g	GB 4789.15-2016(第一法)	≤100	<10	符合
36	霉菌*	CFU/g	GB 4789.15-2016(第一法)	≤30	<10	符合
37	沙门氏菌*	/25g	GB 4789.4-2016	n=5,c=0,m=0	未检出,未检出,未检出,未检出,未检出	符合
38	金黄色葡萄球菌*	/25g	GB 4789.10-2016(第一法)	n=5,c=0,m=0	未检出,未检出,未检出,未检出,未检出	符合

以下空白 BLANK PART BELOW