

第 1 页 共 4 页

报告编号: A2260016183101001C

检测报告

Test Report

样品名称: 纯牛奶

委托单位: 云南欧亚乳业有限公司

检测类型: 委托检验

云南华测检测认证有限公司

Centre Testing International (Yunnan) Co., Ltd

www.cti-cert.com



验证码: 4WLX

样品信息	样品名称	纯牛奶	CTI 样品编号	KS00259001
	商标	欧亚	型号/规格/等级	200g/盒
	生产日期	2025.12.6	批号	/
	样品数量	10 盒	样品状态	液体
	生产商	大理欧亚乳业有限公司		
	生产商地址	云南省大理白族自治州鹤庆县云鹤镇产业园区欧亚路		
客户信息	委托单位	云南欧亚乳业有限公司		
	委托单位地址	云南省大理白族自治州大理市经济开发区春华路		
检测信息	样品接收日期	2026 年 01 月 07 日	样品检验日期	2026 年 01 月 07 日 ~ 2026 年 01 月 17 日
	检测项目	色泽,滋味、气味,组织状态,蛋白质,非脂乳固体等 16 项。		
	检测依据	JJF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》,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 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》,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》,GB 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。		
检测结论	经检验,所检项目符合 JJF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》,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 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》,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》,GB 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。  (检验检测专用章) 批准日期: 2026 年 01 月 17 日			
备注	-----			

主检:

蔡凤仙

审核:

胡谢婷

批准:

李艳梅

授权签字人: 李艳梅

检测报告

报告编号: A2260016183101001C

第 3 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	色泽*1	/	呈乳白色。	/	呈乳白色或微黄色。	符合	GB 25190-2010 4.2
2	滋味、气味*1	/	具有乳固有的香味, 无异味。	/	具有乳固有的香味, 无异味。	符合	GB 25190-2010 4.2
3	组织状态*1	/	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物。	/	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物。	符合	GB 25190-2010 4.2
4	蛋白质	g/100g	3.20	氮的检出限: 0.008	≥2.9	符合	GB 5009.5-2025 第一法
5	非脂乳固体*1	g/100g	8.41	/	≥8.1	符合	GB 5413.39-2010
6	净含量(单件短缺量)	g	单件商品净含量: 203.2g, 无短缺。	/	标示净含量: 200g, 允许短缺量: ≤9.0g	符合	JJF 1070-2023
7	酸度	°T	12.6	/	10~18	符合	GB 5009.239-2016 第一法
8	脂肪	g/100g	3.79	/	≥3.1	符合	GB 5009.6-2016 第三法
9	铬(以 Cr 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.03	≤0.3	符合	GB 5009.123-2023 第一法
10	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.01	≤0.01	符合	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法
11	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.01	≤0.02	符合	GB 5009.12-2023 第一法
12	总砷(以 As 计)*1	mg/kg	未检出	定量限: 0.03	≤0.1	符合	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法
13	丙二醇*1	g/kg	未检出	定量限: 0.03	不得使用	符合	GB 5009.251-2016 第一法
14	黄曲霉毒素 M ₁ *1	μg/kg	未检出	定量限: 0.015	≤0.5	符合	GB 5009.24-2016 第一法
15	三聚氰胺*1	mg/kg	未检出	定量限: 2	≤2.5	符合	GB/T 22388-2008 第一法

检测报告

报告编号: A2260016183101001C

第 4 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
16	商业无菌	/	商业无菌	/	应符合商业无菌要求	符合	GB 4789.26-2023
以下空白							

- 备注:
- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
 - “检出限”列纯数字代表检出限。

声明:

- 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
- 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
- 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
- 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
- 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***