



232500340137

样品/报告编号: SP2025-3734

检验检测报告

Inspection Testing Report

大理白族自治州检验检测院

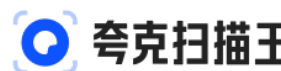
Dali Bai Autonomous Prefecture Inspection and Testing Institute

云南省乳及乳制品质量监督检验中心

Yunnan Milk and Dairy Products Quality Supervision and Inspection Center

云南省核桃产品质量检验中心

Yunnan Walnut Product Quality Inspection Center



极速扫描, 就是高效





大理白族自治州检验检测院

检验检测报告

样品/报告编号：SP2025-3734

共 4 页 第 1 页

样品名称	炭烧酸奶	型号规格	150g/杯
委托单位	云南来思尔乳业有限公司	检验类别	委托检验
样品数量	10杯	样品等级	——
生产日期/批号	20250907	样品状态	包装完好，外观正常
送样日期	2025/9/11	送样人员	袁银超
抽样日期	——	抽样人员	——
抽样地点	——	抽样基数	——
样品原编号	——	检验日期	2025/9/18~2025/9/25
执行标准	GB 19302-2010 《食品安全国家标准 发酵乳》、《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》（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）		
检验依据	GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》、GB/T 22388-2008、GB 7718-2011、GB 28050-2011、GB/Z 21922-2008、GB 5009.268-2025、GB 5009.298-2023		
检验项目	感官要求：色泽、滋味、气味、组织状态；脂肪；蛋白质；酸度；铅；总砷；总汞（以Hg计）；铬；大肠菌群；金黄色葡萄球菌；沙门氏菌；酵母；霉菌；黄曲霉毒素M ₁ ；三聚氰胺；乳酸菌数；能量；碳水化合物；钠；钙；三氯蔗糖；标签：基本要求、一般要求、食品名称、配料（表）、配料的定量标示、净含量和规格、生产者、经销者、地址和联系方式、日期标示、贮存条件、食品生产许可证编号、产品标准代号、辐照食品、转基因食品、营养标签、质量（品质）等级、批号、食用方法、致敏物质、产品执行标准要求		
检验结论	该样品经检验，所检项目符合GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》、《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》（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）、GB 7718-2011、GB 28050-2011要求。 报告日期：2025年9月26日		
备注	该样品无留样，不具备复检条件。 说明：与样品相关的信息为样品明示标示或委托方提供，真实性由委托方负责。		

批准：张

审核：杨卫花

主检：王美丽



大理白族自治州检验检测院

检验检测报告

(报告附页)

报告编号: SP2025-3734

共 4 页 第 2 页

序号	检测/检验项目		单位	标准值	检测/检验值	单项结论
1	感官要求	色泽	—	具有与添加成分相符的色泽。	色泽均匀一致, 呈棕黄色。	合格
		滋味、气味	—	具有与添加成分相符的滋味和气味。	具有发酵乳的滋味和气味。	合格
		组织状态	—	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, 有少量乳清析出。	合格
2	脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.33	合格	
3	蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.93	合格	
4	酸度	$^{\circ}T$	≥ 70.0	84.4	合格	
5	铅	mg/kg	≤ 0.04	未检出 (定量限: 0.02mg/kg)	合格	
6	总砷	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格	
7	总汞 (以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格	
8	铬	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	合格	
9	大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=5	<1; <1; <1; <1; <1	合格	
10	金黄色葡萄球菌	/25g	n=5; c=0; m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出	合格	
11	沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出	合格	
12	酵母	CFU/g	≤ 100	<10	合格	
13	霉菌	CFU/g	≤ 30	<10	合格	
14	黄曲霉毒素M ₁	$\mu g/kg$	≤ 0.5	未检出 (定量限: 0.015 $\mu g/kg$)	合格	
15	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出 (定量限: 2mg/kg)	合格	
16	乳酸菌数	CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	$\geq 9.8 \times 10^8$	合格	



大理白族自治州检验检测院

检验检测报告

(报告附页)

报告编号: SP2025-3734

共 4 页 第 3 页

序号	检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项结论	
17	能量	kJ/100g	≤401 (标示值334的120%)	353	合格	
18	碳水化合物	g/100g	≥6.0 (标示值10.0的80%)	10.6	合格	
19	钠	mg/100g	≤72 (标示值60的120%)	44.6	合格	
20	钙	mg/100g	≥64 (标示值80的80%)	116	合格	
21	三氯蔗糖	g/kg	≤0.3	0.0488	合格	
22	标签	基本要求	—	应符合GB 7718-2011中3的规定要求	符合GB 7718-2011中3的规定要求	符合
		一般要求	—	应符合GB 7718-2011中4.1.1的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.1的规定要求	符合
		食品名称	—	应符合GB 7718-2011中4.1.2的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.2的规定要求	符合
		配料(表)	—	应符合GB 7718-2011中4.1.3的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.3的规定要求	符合
		配料的定量标示	—	应符合GB 7718-2011中4.1.4的规定要求	不作要求	/
		净含量和规格	—	应符合GB 7718-2011中4.1.5的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.5的规定要求	符合
		生产者、经销者、地址和联系方式	—	应符合GB 7718-2011中4.1.6的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.6的规定要求	符合
		日期标示	—	应符合GB 7718-2011中4.1.7的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.7的规定要求	符合
		贮存条件	—	应符合GB 7718-2011中4.1.8的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.8的规定要求	符合
		食品生产许可证编号	—	应符合GB 7718-2011中4.1.9的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.9的规定要求	符合
		产品标准代号	—	应符合GB 7718-2011中4.1.10的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.10的规定要求	符合
		辐照食品	—	应符合GB 7718-2011中4.1.11.1的规定要求	不作要求	/
转基因食品	—	应符合GB 7718-2011中4.1.11.2的规定要求	不作要求	/		

大理白族自治州
检验检测院
专用章



大理白族自治州检验检测院

检验检测报告

(报告附页)

报告编号: SP2025-3734

共 4 页 第 4 页

序号	检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项结论
22	营养标签	---	应符合GB 7718-2011中4.1.11.3和GB 28050-2011的规定要求	符合GB 7718-2011中4.1.11.3和GB 28050-2011的规定要求	符合
	质量(品质)等级	---	应符合GB 7718-2011中4.1.11.4的规定要求	不作要求	/
	批号	---	应符合GB 7718-2011中4.4.1的规定要求	不作要求	/
	食用方法	---	应符合GB 7718-2011中4.4.2的规定要求	不作要求	/
	致敏物质	---	应符合GB 7718-2011中4.4.3的规定要求	不作要求	/
	产品执行标准要求	---	/	不作要求	/
(以下空白)					



大理白族自治州检验检测院