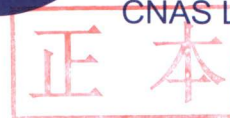




中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L14619



No. 2025-11-1387

# 检 验 报 告



达芬奇布丁酸奶  
样品名称 芒果椰子红西柚风味发酵乳

新希望蓝海  
送检单位 乳业（北京）有限公司

检验类别 委托检验



请关注公众号，查询报告真伪

**北京牛奶中心乳品质量检验站**  
**【农业农村部乳品质量检验检测中心（北京）】**



# 声 明

- 1、本报告无检验专用章、报告骑缝章无效。
- 2、本报告无编制、审核、批准人签字无效。
- 3、本报告私自转让、盗用、冒用、涂改、未经本单位批准的复制（全文复制除外）或以其它任何形式的篡改均属无效。
- 4、本报告只对收到的委托方送检样品负责。
- 5、委托方对所提供的有关委托单位信息和送检样品信息的真实性负责，本单位不承担证实委托方提供信息的准确性、适当性（或）完整性的责任。
- 6、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本单位提出，逾期不予受理。
- 7、未经本单位书面同意，委托方不得擅自使用检测检验结果进行不当宣传。
- 8、本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。

本单位信息：

单位地址：北京市朝阳区奥运村街道仓营6号院（北京奶牛中心院内科技楼）

邮政编码：100101

单位电话：010-62948037

电子信箱：rupin810@sina.com

北京奶牛中心乳品质量检验站  
【农业农村部乳品质量检验测试中心（北京）】

检 验 报 告

No. 2025-11-1387

共 3 页 第 1 页

样品名称	达芬奇布丁酸奶芒果椰子红西柚风味发酵乳	型号规格	180克/杯
		商 标	达芬奇
送检单位	新蓝海乳业（北京）有限公司	检验类别	委托检验
生产单位	安徽新希望白帝乳业有限公司	样品等级、状态	成品包装、密封包装、 液态、外观无异常
送检单位地址	北京市朝阳区来广营西路 国创产业园1号楼3层301室	到 样日期	2025年11月11日
样品数量	12杯	送 样 者	白雪冬
检验检测时间	2025年11月11日至2025年11月19日	原编号或 生产日期	2025/11/17G
检验依据	产品标示值 GB 19302-2025 发酵乳 定量包装商品计量监督管理办法 GB 2762-2022 食品中污染物限量 GB 2761-2017 食品中真菌毒素限量 GB 28050-2011 预包装食品营养标签通则 GB 29921-2021 预包装食品中致病菌限量 中华人民共和国卫生部、中华人民共和国工业和信息化部、中华人民共和国农业部、国家工商行政管理总局、国家质量监督检验检疫总局“关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告”（2011年第10号）	检验项目	详见检验结果报告书
所用主要仪器	电子天平（YQ1-56）、 原子吸收分光光度计（YQ1-64）等。	实验环境条件	符合实验要求
检 验 结 论	该样品所检项目合格。   （检验专用章） 签发日期：2025年11月19日		
备注	/		

批准：张雪林

审核：水明

编制：张行

北京奶牛中心乳品质量检验站  
【农业农村部乳品质量检验测试中心（北京）】

## 检验结果报告书

No. 2025-11-1387

共 3 页 第 2 页

### 检 测 结 果

检测项目	检测依据	单 位	标示值/标准值	实测值	单项判定
感官 色泽 滋味与气味 组织状态)	GB 19302-2025 3.2	/	具有发酵乳或与添加成分相符的色泽；具有发酵乳或与添加成分相符的滋味和气味；组织细腻、均匀，允许有少量乳清析出；风味发酵乳可具有添加成分特有的组织状态。	符合	合格
净含量	JJF 1070-2023	g	180	190	合格
能量	GB 28050-2011	kJ/100g	425	432	合格
蛋白质	GB 5009.5-2025 第一法	g/100g	3.2/≥2.3	3.28	合格
脂肪	GB 5009.6-2016 第四法	g/100g	3.5/≥2.5	3.66	合格
碳水化合物	GB 28050-2011	g/100g	14.2	14.2	合格
钠	GB 5009.268-2025 第一篇 第二法	mg/100g	41	31.9	合格
钙	GB 5009.268-2025 第一篇 第二法	mg/100g	85	98.7	合格
水分	GB 5009.3-2016 第一法	g/100g	/	78.4	/
灰分	GB 5009.4-2016 第一法	g/100g	/	0.50	/
酸度	GB 5009.239-2016 第一法	°T	≥ 60.0	101	合格
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	GB 5009.24-2016 第三法	μg/kg	≤ 0.5	<0.02	合格
铅（以Pb计）	GB 5009.12-2023 第一法	mg/kg	≤ 0.04	<0.02	合格
总砷（以As计）	GB 5009.11-2024 第一篇 第一法	mg/kg	≤ 0.1	<0.010	合格
总汞（以Hg计）	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法	mg/kg	≤ 0.01	<0.003	合格
铬（以Cr计）	GB 5009.123-2023 第一法	mg/kg	≤ 0.3	<0.01	合格

164

北京奶牛中心乳品质量检验站  
【农业农村部乳品质量检验检测中心（北京）】

## 检验结果报告书

No. 2025-11-1387

共 3 页 第 3 页

检 测 结 果					
检测项目	检测依据	单 位	标示值/标准值	实测值	单项判定
乳酸菌	GB 4789.35-2023	CFU/g	$1 \times 10^7 / \geq 1.0 \times 10^6$	$2.9 \times 10^8$	合格
霉菌	GB 4789.15-2016 第一法	CFU/g	$\leq 30$	$< 10$	合格
大肠菌群	GB 4789.3-2025 第二法	CFU/mL	n= 5	$< 1$	合格
			c= 2	$< 1$	
			m= 1	$< 1$	
			M= 5	$< 1$	
				$< 1$	
金黄色葡萄球菌	GB 4789.10-2016 第一法	/	n= 5	25g样品中未检出	合格
			c= 0	25g样品中未检出	
			m= 0/25g	25g样品中未检出	
				25g样品中未检出	
				25g样品中未检出	
沙门氏菌	GB 4789.4-2024	/	n= 5	25g样品中未检出	合格
			c= 0	25g样品中未检出	
			m= 0/25g	25g样品中未检出	
				25g样品中未检出	
				25g样品中未检出	
三聚氰胺	GB/T 22388-2008 第二法	mg/kg	$\leq 2.5$	$< 0.01$	合格