



正本



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L14619

No. 2024-8-916

检 验 报 告



达芬奇优形®蓝莓黑加仑果粒
样品名称 风味酸乳320克

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

农业农村部乳品质量检验检测中心(北京)



检 验 报 告

No. 2024-8-916

共 3 页 第 1 页

样品名称	达芬奇优形®蓝莓黑加仑果粒 风味酸乳320克	型号规格 商 标	320克/杯 达芬奇优形
送检单位	新希望蓝海乳业（北京）有限公司	检验类别	委托检验
生产单位	河北新希望天香乳业有限公司	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甲9号三层8310室	到 样日期	2024年8月5日
样品数量	10杯	送 样 者	季广睿
检验检测时间	2024年8月5日至2024年8月19日	原编号或 生产日期	20240803C
检验依据	产品标示值 2011年第10号公告 GB 19302-2010 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 29921-2021 食品中致病菌限量 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	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: 2024年8月19日		
备注	/		

批准:



审核:

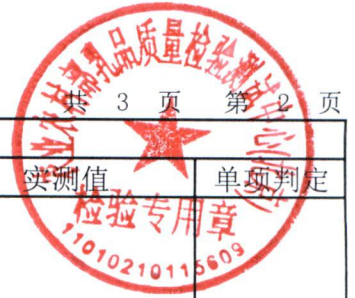


编制:



检验结果报告书

No. 2024-8-916



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 19302-2010 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；风味发酵乳具有添加成分特有的组织状态。	符合	合格
净含量	JJF 1070-2005	g	320	321	合格
*能量	GB 28050-2011	kJ/100g	335	360	合格
蛋白质	GB 5009.5-2016 第一法	g/100g	3.5/≥2.3	3.73	合格
脂肪	GB 5009.6-2016 第四法	g/100g	3.9/≥2.5	4.08	合格
*碳水化合物	GB 28050-2011	g/100g	7.7	8.55	合格
钠	GB 5009.268-2016 第二法	mg/100g	47	42.5	合格
钙	GB 5009.268-2016 第二法	mg/100g	99	119	合格
水分	GB 5009.3-2016 第一法	g/100g	/	82.9	/
灰分	GB 5009.4-2016 第一法	g/100g	/	0.74	/
酸度	GB 5009.239-2016 第一法	°T	≥ 70.0	96.2	合格
*蔗糖	GB 5009.8-2023 第一法	g/100g	不得检出	未检出 (<0.2)	合格
阿斯巴甜	GB 5009.263-2016	g/kg	不得检出	未检出 (<0.001)	合格
安赛蜜	GB 5009.140-2023	g/kg	不得检出	未检出 (<0.0006)	合格
三氯蔗糖	GB 5009.298-2023 第一法	g/kg	不得检出	未检出 (<0.01)	合格
木糖醇	GB 5009.279-2016 第一法	g/100g	不得检出	未检出 (<0.4)	合格
**麦芽糖醇	GB 5009.279-2016 第一法	g/100g	不得检出	未检出 (<0.4)	合格
**赤藓糖醇	GB 5009.279-2016 第一法	g/100g	不得检出	未检出 (<0.4)	合格
**纽甜	GB 5009.247-2016	mg/kg	< 0.2	<0.2	合格
黄曲霉毒素M ₁	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 5009.11-2014 第一篇 第二法	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

检验结果报告书

No. 2024-8-916



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 4789.35-2016	CFU/g	$1 \times 10^7 / \geq 1 \times 10^6$	2.1×10^9	合格
酵母	GB 4789.15-2016 第一法	CFU/g	≤ 100	< 10	合格
霉菌	GB 4789.15-2016 第一法	CFU/g	≤ 30	< 10	合格
大肠菌群	GB 4789.3-2016 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 4789.4-2016	/	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	≤ 2.5	< 0.01	合格

*表示该检测项目不在本质检中心的CNAS认可范围内。

**表示该检测项目非本质检中心资质认定项目，分包给北京市营养源研究所有限公司（CMA210100340027）（CNAS L2678）测定。