



No. GZA202431076



230300341243
有效期至2020年07月03日止



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L10457

检验报告

TEST REPORT

样品名称
Sample 简醇风味酸牛奶（0添加蔗糖）

受检单位
Tested Part 正阳君乐宝乳业有限公司

检验类别
Classification 委托检验

河北冠卓检测科技股份有限公司

Hebei Guanzhuo Detection Technology Co.,Ltd



注意事项

- 1、报告无“资质认定标识章”“检验检测专用章”和骑缝章无效。
- 2、本报告涂改、缺页、部分复印无效。
- 3、报告无授权签字人签章(或签字)无效。
- 4、若对报告有异议，请于报告收到之日起七个工作日内向本单位提出，逾期不予受理；
- 5、未经本单位书面同意，任何单位不得将此报告用于商业宣传等相关活动。
- 6、委托单位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。

地址：河北省石家庄市元氏县元氏大街375号

邮政编码：051130

业务电话：0311-85335913、85335961

投诉电话：0311-67509212

传真：0311-67509211

网址：www.hbgzjc.com

河北冠卓检测科技股份有限公司 检验报告

No. GZA202431076

样品名称	简醇风味酸牛奶（0添加蔗糖）	规格型号	150g/袋
		商标	君乐宝
委托单位	正阳君乐宝乳业有限公司		
委托单位地址	河南省驻马店市正阳县真阳镇君乐宝大道68号		
受检单位	正阳君乐宝乳业有限公司		
标称生产单位	正阳君乐宝乳业有限公司		
检验类别	委托检验	生产日期/批号	D20241105
样品状况	塑料袋 定型包装 包装无破损 样品未见异常 液态	样品等级	/
检验周期	2024/11/13-2024/11/20		
样品总量	17袋	到/送样日期	2024/11/12
判定依据	GB 19302-2010、《乳制品生产许可证审查细则（2010版）》、GB 7718-2011、《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 29921-2021、GB 2760-2014、JJF 1070-2023、GB 2761-2017、GB 28050-2011、GB 2762-2022		
检验项目	色泽、滋味、气味、组织状态、净含量、脂肪、蛋白质、酸度、铅（以Pb计）、总汞（以Hg计）、总砷（以As计）、#铬（以Cr计）、三氯蔗糖、黄曲霉毒素M ₁ 、三聚氰胺、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、酵母、霉菌、乳酸菌数、能量（标签明示）、碳水化合物（标签明示）、钠（标签明示）、钙（标签明示）、蔗糖、标签		
检验结论	该样品所检项目（除蔗糖）符合【GB 19302-2010、GB 7718-2011、《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 29921-2021、GB 2760-2014、JJF 1070-2023、GB 2761-2017、GB 28050-2011、GB 2762-2022】规定的要求；蔗糖项目依据【GB 5009.8-2023】检验，检验结果见附页。 (检验检测报告专用章) 签发日期: 2024年11月20日 检验检测专用章		
备注	1、该报告仅对收到的样品检测结果负责 2、带#项目本实验室未通过CNAS认可		

批准人: 王娣

王娣

审核人: 豆玉静

豆玉静

编制人: 南晓芳

南晓芳

河北冠卓检测科技股份有限公司

检验报告 (附页)

No. GZA202431076

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验方法
1	色泽	/	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	GB 19302-2010 4.2
2	滋味、气味	/	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	GB 19302-2010 4.2
3	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，无乳清析出；具有添加成分特有的组织状态	符合	GB 19302-2010 4.2
4	净含量	/	标注净含量150g；单件允许短缺量 $\leq 4.5\%$	151.3g	符合	JJF 1070-2023 附录F.1
5	脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.55	符合	GB 5009.6-2016 第三法
6	蛋白质	g/100g	≥ 2.3	3.07	符合	GB 5009.5-2016 第一法
7	酸度	$^{\circ}T$	≥ 70.0	82.2	符合	GB 5009.239-2016 第一法
8	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤ 0.04	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 第一法
9	总汞 (以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	符合	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法
10	总砷 (以As计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.005mg/kg)	符合	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法
11	#铬 (以Cr计)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.2mg/kg)	符合	GB 5009.123-2023 第二法
12	三氯蔗糖	g/kg	≤ 0.3	0.155	符合	GB 5009.298-2023 第一法
13	黄曲霉毒素M ₁	$\mu g/kg$	≤ 0.5	未检出 (定量限: 0.015 $\mu g/kg$)	符合	GB 5009.24-2016 第一法
14	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出 (定量限: 2mg/kg)	符合	GB/T 22388-2008 第一法
15	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=1, M=5	<1, <1, <1, <1, <1	符合	GB 4789.3-2016 第二法
16	金黄色葡萄球菌	/25g	n=5, c=0, m=0	25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出	符合	GB 4789.10-2016 第一法
17	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出	符合	GB 4789.4-2024
18	酵母	CFU/g	≤ 100	<10	符合	GB 4789.15-2016 第一法

河北冠卓检测科技股份有限公司

检验报告 (附页)

No. GZA202431076

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验方法
19	霉菌	CFU/g	≤30	<10	符合	GB 4789.15-2016 第一法
20	乳酸菌数	CFU/g	≥1×10 ⁶	1.5×10 ⁹	符合	GB 4789.35-2023
21	能量 (标签明示)	kJ/100g	≤348	279	符合	GB/Z 21922-2008 2.2.3
22	碳水化合物 (标签明示)	g/100g	≥5.0	5.6	符合	GB/Z 21922-2008 2.2.8
23	钠 (标签明示)	mg/100g	≤72	27.2	符合	GB 5009.91-2017 第四法
24	钙 (标签明示)	mg/100g	≥80	88.8	符合	GB 5009.92-2016 第四法
25	蔗糖	g/100g	/	未检出 (定量限: 0.5g/100g)	/	GB 5009.8-2023 第 一法
26	标签-基本要求	/	符合GB 7718-2011 规定	标注符合要求	符合	GB 7718-2011 3.1- 3.11
27	标签-食品名称	/	符合GB 7718-2011 规定	简醇风味酸牛奶 (0 添加蔗糖)	符合	GB 7718-2011 4.1.2
28	标签-配料表	/	符合GB 7718-2011 规定	生牛乳 (添加量 ≥98%), 木糖醇, 聚葡萄糖, 羟丙基二 淀粉磷酸酯, 明胶, 双乙酰酒石酸单双甘 油酯, 三氯蔗糖, 唾 液链球菌嗜热亚种, 德氏乳杆菌保加利亚 亚种。	符合	GB 7718-2011 4.1.3
29	标签-配料的定量标 示	/	符合GB 7718-2011 规定	生牛乳 (添加量 ≥98%); 蔗糖含 量: 未检出 (依据GB 5009.8第一法); 乳 酸菌活菌数 ≥1×10 ⁸ CFU/100克	符合	GB 7718-2011 4.1.4
30	标签-净含量和规格	/	符合GB 7718-2011 规定	150克	符合	GB 7718-2011 4.1.5
31	标签-生产者名称	/	符合GB 7718-2011 规定	正阳君乐宝乳业有限 公司	符合	GB 7718-2011 4.1.6
32	标签-生产者地址	/	符合GB 7718-2011 规定	河南省驻马店市正阳 县真阳镇君乐宝大道 68号	符合	GB 7718-2011 4.1.6
33	标签-产品产地	/	符合GB 7718-2011 规定	河南省驻马店市	符合	GB 7718-2011 4.1.6.1
34	标签-生产者或经销 者的联系方式	/	符合GB 7718-2011 规定	4006128138	符合	GB 7718-2011 4.1.6

河北冠卓检测科技股份有限公司

检验报告 (附页)

No. GZA202431076

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验方法
35	标签-生产日期	/	符合GB 7718-2011规定	20241105	符合	GB 7718-2011 4.1.7
36	标签-保质期	/	符合GB 7718-2011规定	21天	符合	GB 7718-2011 4.1.7
37	标签-贮存条件	/	符合GB 7718-2011规定	2℃~6℃保存	符合	GB 7718-2011 4.1.8
38	标签-食品生产许可证编号	/	符合GB 7718-2011规定	SC10541172400014	符合	GB 7718-2011 4.1.9
39	标签-产品标准代号	/	符合GB 7718-2011规定	GB 19302	符合	GB 7718-2011 4.1.10
40	标签-营养标签	/	符合GB 28050-2011规定	标注符合要求	符合	GB 28050-2011
41	标签-食用方法	/	符合GB 7718-2011规定	剪开后倒入杯中饮用	符合	GB 7718-2011 4.4.2

- 备注:
- 1、营养标签制作提示: 本页检测结果不能直接代替该样品产品外包装印刷的营养标签标示。有关样品产品外包装标签的“营养成分表”中的能量和营养成分的数值修约、字体大小、排列顺序、NRV%数值、标签格式等, 请委托单位制作前按照国家标准和规范要求审慎确认, 本检测单位不对其存在的可能性错误承担任何赔偿责任。
 - 2、能量与碳水化合物未计算膳食纤维含量。
 - 3、标识标签检验检测结果不包括内容真实性的核实。
 - 4、标识标签检验检测结果不包括对二维码、条形码的审核。
 - 5、氮换算为蛋白质的系数为6.25。

以下空白