

No. JSP2023WT02844



180300141889
有效期至2024年05月24日止



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3999

检 验 报 告



产品名称： 嚼吧黄桃燕麦粒巴氏杀菌热处理风味酸牛奶

委托单位： 君乐宝乳业集团有限公司

检验类别： 委托检验




河北省食品检验研究院

河北省食品检验研究院 检 验 报 告

No. JSP2023WT02844

共 4 页 第 1 页

产 品 名 称	嚼吧黄桃燕麦粒巴氏杀菌热处理风味酸牛奶	型 号 规 格	150克/袋
委 托 单 位	君乐宝乳业集团有限公司	委 托 人	闫立红
检 验 类 别	委托检验	商 标	君乐宝
受 检 单 位	君乐宝乳业集团有限公司	检 测 时 间	2023/11/27
标称生产单位	君乐宝乳业集团有限公司	生 产 日 期 / 批 号	V2023. 11. 20
样 品 状 况	塑料袋定型包装, 包装无破损, 样品未见异常	样 品 等 级	-----
样 品 总 量	20袋	送 样 者	闫立红
检 验 依 据	GB 19302-2010、GB 7718-2011、GB 28050-2011、《企业生产乳制品许可条件审查细则（2010版）》、GB 5009.91-2017、GB 5009.92-2016、GB/Z 21922-2008、《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2011年第10号）、GB/T 22388-2008、产品明示		
检 验 项 目	《企业生产乳制品许可条件审查细则（2010版）》中规定的检验项目、钠、钙、能量、碳水化合物		
检 验 结 论	<p>该样品钠、钙、能量、碳水化合物依据GB 5009.91-2017、GB 5009.92-2016、GB/Z 21922-2008、产品明示、GB 28050-2011检验, 结果见附页。其余所检项目符合GB 19302-2010、GB 7718-2011、GB 28050-2011、《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2011年第10号）规定的要求。</p> <div style="text-align: right;">  (检验报告专用章) 签发日期: 2023年12月11日 </div>		
备 注	1、委托检验仅对来样负责; 2、产品标签标识检验检测结果仅对完整性、规范性核查, 不包括内容真实性的核实; 3、感官项目未在实验室认可范围内。		

批 准:

张斌

审 核:

董丽娜

检 验 人:

张晶

河北省食品检验研究院 检验报告 (附页)

No. JSP2023WT02844

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准值	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	色泽	-----	具有与添加成分相符的色泽	具有本品应有的色泽	符合	GB 19302-2010	-----
	滋味、气味	-----	具有与添加成分相符的滋味和气味	具有本品应有的滋味和气味	符合	GB 19302-2010	-----
	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；具有本品特有的组织状态	符合	GB 19302-2010	-----
2	净含量	-----	标明净含量 150g；单件允许短缺量 ≤ 4.5%	151.3g	符合	JJF 1070-2005	-----
3	蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.87 (检出限: 0.008g/100g)	符合	GB 5009.5-2016 第一法	-----
4	脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.14	符合	GB 5009.6-2016 第三法	-----
5	酸度	° T	≥ 70.0	72.3	符合	GB 5009.239-2016 第一法	-----
6	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤ 0.5	未检出 (定量限: 0.015 μg/kg)	符合	GB 5009.24-2016 第一法	-----
7	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	符合	GB/T 22388-2008 第二法	-----
8	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤ 0.04	未检出 (定量限: 0.02mg/kg)	符合	GB 5009.12-2017 第二法	-----
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: 0.010mg/kg)	符合	GB 5009.11-2014 第一篇第一法	-----
11	铬 (以Cr计)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	符合	GB 5009.123-2014	-----

检
专用

河北省食品检验研究院 检 验 报 告 (附页)

No. JSP2023WT02844

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准值	实测值	单项判定	检验依据	备注	
12	三氯蔗糖(蔗糖素)	g/kg	≤0.3	0.0516(定量限: 0.0075g/kg)	符合	GB 22255-2014	-----	
13	霉菌	CFU/g	≤30	<10	符合	GB 4789.15-2016 第一法	-----	
14	酵母	CFU/g	≤100	<10	符合	GB 4789.15-2016 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	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 4789.4-2016	-----	
17	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	-----	
18	食品标签	食品名称	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		配料表	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		净含量	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		生产者名称	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		生产者地址	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		生产日期	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		保质期	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		贮存条件	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----

章

河北省食品检验研究院 检 验 报 告 (附页)

No. JSP2023WT02844

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目	单位	标准值	实测值	单项判定	检验依据	备注
18	产品标准代号	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
	产品产地	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
	联系方式	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
	食品生产许可证编号	-----	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
	营养标签	-----	符合GB 28050-2011规定	√	符合	GB 28050-2011	-----
19	能量	kJ/100g	≤427	367	符合	GB/Z 21922-2008	产品明示: 356
20	碳水化合物	g/100g	≥9.6	11.9	符合	GB/Z 21922-2008	产品明示: 12.0
21	钠 (Na)	mg/100g	≤72	28.0 (定量限: 1.0mg/100g)	符合	GB 5009.91-2017 第三法	产品明示: 60
22	钙 (Ca)	mg/100g	≥64	88.9 (定量限: 2.0mg/100g)	符合	GB 5009.92-2016 第三法	产品明示: 80

“√”表示符合技术要求；以下空白。