

No. JSP2024WT04067



240300141889  
有效期至2030年04月17日止



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L3999

# 检验报告



产品名称：特仑苏纯牛奶

委托单位：蒙牛乳业（察北）有限公司

检验类别：委托检验



河北省食品检验研究院

## 注 意 事 项

- 1、报告无“资质认定章”“检验检测专用章”和骑缝章无效。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 3、报告涂改无效；报告部分复制无效。
- 4、委托检验检测数据、结果仅适用于客户提供的样品。
- 5、委托检验报告中的第三方信息由委托方提供并对其真实性负责；对检验检测数据、结果有异议的，可以自收到报告之日起7个工作日内向我单位提出异议。

机构地址：河北省石家庄市鹿泉区玉泉路219号（050200）

业务电话：0311-83895815

传真：0311-83895815

投诉电话：0311-83898837

传真：0311-83898837

E-mail: zhiliangbu@nepp.com.cn

网 址: www.nepp.com.cn

# 河北省食品检验研究院

## 检验报告

No. JSP2024WT04067

共 3 页 第 1 页

产品名称	特仑苏纯牛奶	型号规格	250mL/盒
委托单位	蒙牛乳业（察北）有限公司	委托人	王珊珊
检验类别	委托检验	商 标	特仑苏
受检单位	蒙牛乳业（察北）有限公司	检测时间	2024/10/16
标称生产单位	蒙牛乳业（察北）有限公司	生产日期/批号	3E20241015BA0314:55
样品状况	纸盒定型包装，包装无破损，样品未见异常	样品等级	-----
样品总量	18盒	送样者	王珊珊
检验依据	GB 25190-2010、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、标签明示值、GB/T 22388-2008、《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、质检总局公告2011年 第10号）		
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、能量、碳水化合物、钠、钙		
检验结论	该样品能量、碳水化合物、钠、钙依据GB 5009.91-2017、GB 5009.92-2016、GB 28050-2011、GB/Z 21922-2008、标签明示值检验，结果见附页。其余所检项目符合GB 25190-2010、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、质检总局公告2011年 第10号）规定的要求。  签发日期：2024年11月1日		
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：

姜丽娜

主 检：

葛荣

河北省食品检验研究院  
检验报告 (附页)

No. JSP2024WT04067

共 3 页 第 2 页


序号	检验项目	计量单位	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	感官	色泽	呈乳白色或微黄色	呈乳白色	符合	GB 25190-2010	
		滋味、气味	具有乳固有的香味, 无异味	具有乳固有的香味, 无异味	符合	GB 25190-2010	
		组织状态	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物	符合	GB 25190-2010	
2	净含量	标明净含量 250mL; 单件允许短缺量 ≤ 9mL	255mL	符合	JJF 1070-2023		
3	蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.60 (检出限: 0.008g/100g)	符合	GB 5009.5-2016 第一法	
4	脂肪	g/100g	≥ 3.1	3.90	符合	GB 5009.6-2016 第四法	
5	非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	9.35	符合	GB 5413.39-2010	
6	酸度	° T	12~18	13.3	符合	GB 5009.239-2016 第一法	
7	黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	μg/kg	≤ 0.5	未检出 (定量限: 0.015 μg/kg)	符合	GB 5009.24-2016 第一法	
8	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	
9	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤ 0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 第一法	
10	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	
11	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	
12	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	
13	商业无菌		应符合商业无菌的要求	商业无菌	符合	GB 4789.26-2023	

# 河北省食品检验研究院

## 检 验 报 告 (附页)

No. JSP2024WT04067

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	计量单位	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注	
14	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		
	食品标签	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	-----	
	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	-----		
15	能量	kJ/100mL	≤371	301	符合	GB/Z 21922-2008	产品明示: 309	
16	碳水化合物	g/100mL	≥4.0	5.2	符合	GB/Z 21922-2008	产品明示: 5.0	
17	钠 (Na)	mg/100mL	≤70	39.9 (定量限: 0.3mg/100mL)	符合	GB 5009.91-2017 第三法	产品明示: 58	
18	钙 (Ca)	mg/100mL	≥96	132 (定量限: 0.5mg/100mL)	符合	GB 5009.92-2016 第三法	产品明示: 120	

“√”表示符合技术要求；以下空白。