



162520110030



云南省产品质量监督检验研究院
检 验 报 告

No: SP202500155

TEST REPORT

共 5 页 第 1 页

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|
| 样品名称 Name of Sample | 今日鲜奶铺牛乳 | 检验类别 Test Purpose | 委托检验 |
| 商 标 Trade Mark | 新希望 | 委托书号 Number of Client | SP202500155 |
| 样品批号 Original Number | / | 生产日期 Date of Production | 2025-1-7 |
| 型号规格 Type | 255g/瓶 | 样品等级 Grade | / |
| 生产单位 Produced by | 七彩云乳业有限公司 | | |
| 受检单位 Supplier | / | | |
| 来样方式 Method of Received | 送样 | 样品状态 Status of Sample | 塑料瓶封装。 |
| 抽样基数 Base of Sample | / | 抽样单号 No. of Sampling | / |
| 样品数量 Sum of Sample | 9瓶 | 检验项目 Test Item | 详见附页 |
| 到样日期 Date of Received | 2025-01-08 | 检验日期 Date of Testing | 2025-01-08 ~ 2025-01-17 |
| 检验地点 Place of Survey | 昆明市教场东路23号 | | |
| 检验/判定依据 Test/Judgement Standard | Q/BDRY 0002 S《高温杀菌乳(ESL乳)》、GB 5009.91-2017《食品安全国家标准 食品中钾、钠的测定》、GB 5009.92-2016《食品安全国家标准 食品中钙的测定》 | | |
| 检验结论 Conclusion | <p>根据Q/BDRY 0002 S《高温杀菌乳(ESL乳)》、GB 5009.91-2017《食品安全国家标准 食品中钾、钠的测定》、GB 5009.92-2016《食品安全国家标准 食品中钙的测定》检验，检验数据详见附页。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2025-01-20 Date of issue:</p> | | |
| 备注 Comment | <p>说明:与样品相关的信息为样品明示标识或委托方提供。 1、钙、钠仅出检测数据。2、脂肪、蛋白质仅保留小数点后一位。3、标签检验仅对产品标签的完整性、规范性进行检验，不对产品的实物与标识标签内容真实性进行查验。</p> | | |
| 委托单位信息 Client's Message | 名称 Name | 昆明雪兰牛奶有限责任公司 | |
| | 地址 Address | 中国(云南)自由贸易试验区昆明片区经开区阿拉街道办云知社区云大西路66号 | |
| | 邮编 Zip Code | / | 电话 Telephone 18987676868 |

批准: 王亚琴
Approved by:

审核: 肖明
Checked by:

主检: 李建梅
Tested by:

云南省产品

检验结果报告书

№: SP202500155

共 5 页 第 2 页

| 序号 | 检验项目 | 标准指标 | 检验结果 | 单项判定 | 检验依据 |
|----|-----------------------------|---------------------------|---|------|------------------|
| 1 | ☆净含量, g | $\geq (255-9)$ | 261.9 | 合格 | JJF 1070-2023 |
| 2 | 脂肪, g/100g | ≥ 3.1 | 4.3 | 合格 | GB 5009.6-2016 |
| 3 | 蛋白质, g/100g | ≥ 2.9 | 3.6 | 合格 | GB 5009.5-2016 |
| 4 | 非脂乳固体, g/100g | ≥ 8.1 | 10.0 | 合格 | GB 5413.39-2010 |
| 5 | 酸度, ° T | 12~18 | 14.6 | 合格 | GB 5009.239-2016 |
| 6 | ☆铅 (以Pb计), mg/kg | ≤ 0.02 | 未检出 (检出限:0.02mg/kg) | 合格 | GB 5009.12-2023 |
| 7 | 总汞 (以Hg计), mg/kg | ≤ 0.01 | 未检出 (定量限:0.003mg/kg) | 合格 | GB 5009.17-2021 |
| 8 | ☆总砷 (以As计), mg/kg | ≤ 0.1 | 未检出 (定量限:0.005mg/kg) | 合格 | GB 5009.11-2024 |
| 9 | ☆铬 (以Cr计), mg/kg | ≤ 0.3 | 未检出 (定量限:0.2mg/kg) | 合格 | GB 5009.123-2023 |
| 10 | 黄曲霉毒素M ₁ , μg/kg | ≤ 0.3 | 未检出 (定量限:0.015 μg/kg) | 合格 | GB 5009.24-2016 |
| 11 | 菌落总数, CFU/mL | n=5; c=2; m=5000; M=10000 | n1<10, n2<10, n3<10, n4<10, n5<10, c=0 | 合格 | GB 4789.2-2022 |
| 12 | 大肠菌群, CFU/mL | n=5; c=2; m=1; M=5 | n1<1, n2<1, n3<1, n4<1, n5<1, c=0 | 合格 | GB 4789.3-2016 |
| 13 | ☆沙门氏菌, / | n=5; c=0; m=0/25mL | n1:未检出, n2:未检出, n3:未检出, n4:未检出, n5:未检出, c=0 | 合格 | GB 4789.4-2024 |

检验结果报告书

No: SP202500155

共 5 页 第 3 页

| 序号 | 检验项目 | 标准指标 | 检验结果 | 单项判定 | 检验依据 |
|----|-------------|---|---|------|-----------------|
| 14 | 金黄色葡萄球菌, / | n=5; c=0; m=0/25mL | n1:未检出, n2:未检出, n3:未检出, n4:未检出, n5:未检出, c=0 | 合格 | GB 4789.10-2016 |
| 15 | 三聚氰胺, mg/kg | 不得加入 (限量值: ≤2) | 未检出 (定量限: 2mg/kg) | 合格 | GB/T 22388-2008 |
| 16 | 钠, mg/100g | / | 54.7 | / | GB 5009.91-2017 |
| 17 | 钙, mg/100g | / | 125 | / | GB 5009.92-2016 |
| 18 | 标签 (食品名称) | 应在食品标签的醒目位置, 清晰地标示反映食品真实属性的专用名称。当食品真实属性的专用名称因字号或字体颜色不同易使人误解食品属性时, 应使用同一字号及同一字体颜色标示食品真实属性的专用名称 | 已标示食品名称: 牛乳 | 合格 | GB 7718-2011 |
| 19 | 标签 (配料表) | 配料表应以“配料”或“配料表”为引导词。应按制造或加工食品时加入量的递减顺序标示配料表或原料与辅料。食品添加剂应当标示其在GB 2760中的食品添加剂通用名称 | 已标示配料表 | 合格 | GB 7718-2011 |

11
★
专
02

检验结果报告书

No: SP202500155

共 5 页 第 4 页

| 序号 | 检验项目 | 标准指标 | 检验结果 | 单项判定 | 检验依据 |
|----|------------------------|--|------------------------|------|--------------|
| 20 | 标签（净含量和规格） | 应在食品名称同一展示版面标示净含量，字符最小高度≥4mm；固、液两相物质的食品，还应标示沥干物（固形物）的含量；净含量计量单位的标示方式符合标准要求 | 已标示净含量：255克；字符高度：5.6mm | 合格 | GB 7718-2011 |
| 21 | 标签（生产者名称） | 应当标注生产者的名称 | 已标示厂名 | 合格 | GB 7718-2011 |
| 22 | 标签（产地） | 无要求 | 已标示 | 合格 | GB 7718-2011 |
| 23 | 标签（生产者地址及联系方式） | 应当标注生产者的地址及联系方式 | 已标示厂址及联系方式 | 合格 | GB 7718-2011 |
| 24 | 标签（生产日期） | 应清晰标示预包装食品的生产日期 | 已标示生产日期：2025.01.07 | 合格 | GB 7718-2011 |
| 25 | 标签（保质期） | 应清晰地标示预包装食品的保质期 | 已标示（15天） | 合格 | GB 7718-2011 |
| 26 | 标签（贮存条件） | 应标示贮存条件 | 已标示（2℃-6℃冷藏） | 合格 | GB 7718-2011 |
| 27 | 标签（产品标准代号） | 应标示产品执行的标准代号和顺序号 | 已标示产品标准号：Q/BDRY 0002S | 合格 | GB 7718-2011 |
| 28 | 标签（质量等级） | 无要求 | / | / | GB 7718-2011 |
| 29 | 标签（食品生产许可证编号） | 标示食品生产许可证编号的，标示形式按照相关规定执行 | 已标示（SC10553012115057） | 合格 | GB 7718-2011 |
| 30 | 标签（法律、法规或标准规定须标明的其它事项） | 无要求 | / | / | GB 7718-2011 |

检验结果报告书

No: SP202500155

共 5 页 第 5 页

| 序号 | 检验项目 | 标准指标 | 检验结果 | 单项判定 | 检验依据 |
|---------|-----------|-------------------------|------|------|---------------|
| 31 | 标签（营养成分表） | 应按GB 28050-2011 规定标示 | 已标示 | 合格 | GB 28050-2011 |
| 以 下 空 白 | | | | | |

