

受控号: MZJY/04-160-42-2023



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0012



180520110171

有效期 2024 年 04 月 18 日

检验检测报告

TEST REPORT

No:2024SP00686_GZ

产品名称

Product Name

真果粒牛奶饮品（芦荟粒）

型号规格

Model/Specification

250g/盒

委托单位

Consigner

内蒙古蒙牛高科乳业有限公司

受检单位

Inspected Unit

/

检验类别

Test Type

委托检验

发出日期

Date of issue

2024年03月01日

内蒙古自治区产品质量检验研究院

The Institute of Products Quality Inspection and Research Inner Mongolia, P. R. China

内蒙古自治区产品质量检验研究院
The Institute of Products Quality Inspection and Research Inner Mongolia P.R.China
检验报告
Test Report

NO: 2024SP00686_GZ

产品名称 Product Name	真果粒牛奶饮品（芦荟粒）	生产日期 Production Date	2024-01-08
规格型号 Model/Specification	250g/盒	样品等级 Sample Grade	/
商标 Trademark	/	生产批号 Production lot number	2A20240108G005
委托单位(地址、电话) Consigner(Add Tel)	内蒙古蒙牛高科乳业有限公司(内蒙古自治区呼和浩特市和林格尔县盛乐经济园区209国道东 13154873745)		
受检单位(地址) Unit Inspected(Add)	/		
生产企业(地址) Manufacturer(Add)	内蒙古蒙牛高科乳业有限公司(内蒙古自治区呼和浩特市和林格尔县盛乐经济园区209国道东)		
样品编号 Sample Number	2024SP00686	样品数量 Sample Quantity	10盒
样品状态 Sample Condition	液态、来样完好	检验类别 Test Type	委托检验
送样日期 Delivering Date	2024-01-31	送样人 Sample Deliverer	王皓铎
检验起止日期 Test Date	2024-01-31~2024-02-06		
判定依据 Reference Documents for the Test	GB/T 21732-2008、《定量包装商品计量监督管理办法》（国家市场监督管理总局令第70号）、GB 2762-2022、GB 2760-2014、GB 7101-2022、五部门2011年第10号公告、GB 28050-2011、GB 7718-2011、GB 29921-2021		
检验结论Test Conclusion	依据GB/T 21732-2008标准、《定量包装商品计量监督管理办法》（国家市场监督管理总局令第70号）、GB 2762-2022标准、GB 7101-2022标准、GB 2760-2014标准、五部门2011年第10号公告、GB 28050-2011标准、GB 7718-2011标准和GB 29921-2021标准，该样品本次检验结果见单项评价；总砷、铜、水分、灰分、金黄色葡萄球菌、志贺氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌、总糖、PH和酸度项目提供实测数据。 (检验报告专用章) (Special Stamp of Test Report) 签发日期: Issue Date: 2024年03月01日		
备注 Note	产品类型: 配制型含乳饮料 此报告代替报告2024SP00686, 报告2024SP00686作废		
发送单位 Unit Delivered	内蒙古蒙牛高科乳业有限公司		

批准: 查娜
Approved By: 查娜
常胜为

审核: 曹昕冉
Verified By: 曹昕冉

编制: 李月
Written By: 李月

内蒙古自治区产品质量检验研究院
The Institute of Products Quality Inspection And Research Inner Mongolia P.R. China
检验报告
Test Report

NO:2024SP00686_GZ

序号	检验项目 Test Item	检验方法 Test Method	检验依据要求 Standard Required	检验结果 Test Conclusion	单项评价 Particular Conclusion
1	感官要求	GB/T 21732-2008中6.1	应符合GB/T 21732-2008中 5.1感官要求	符合要求	合格
2	蛋白质, g/100g	GB 5009.5-2016第一法	≥1.0	1.05	合格
3	能量, kJ/100g	GB/Z 21922-2008	≤182.4	141	合格
4	碳水化合物, g/100g	GB/Z 21922-2008	≥4.0	4.4	合格
5	脂肪, g/100g	GB 5009.6-2016第二法	≤1.56	1.3	合格
6	钠, mg/100g	GB 5009.268-2016第二法	≤76.8	47.0	合格
7	水分, g/100g	GB 5009.3-2016第一法	/	92.9	/
8	灰分, g/100g	GB 5009.4-2016第一法	/	0.32	/
9	菌落总数, CFU/ml	GB 4789.2-2022	n=5 c=2 m=10 ² M=10 ⁴	<1 <1 <1 <1 <1	合格
10	大肠菌群, CFU/ml	GB 4789.3-2016第二法	n=5 c=2 m=1 M=10	<1 <1 <1 <1 <1	合格
11	霉菌, CFU/ml	GB 4789.15-2016第一法	≤20	<1	合格
12	酵母, CFU/ml	GB 4789.15-2016第一法	≤20	<1	合格
13	沙门氏菌, /25ml	GB 4789.4-2016	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出	合格
14	乙酰磺胺酸钾(安赛蜜), g/kg	GB/T 5009.140-2003	≤0.3	0.086	合格

内蒙古自治区产品质量检验研究院
 The Institute of Products Quality Inspection And Research Inner Mongolia P.R. China
检验报告
 Test Report

NO:2024SP00686_GZ

序号	检验项目 Test Item	检验方法 Test Method	检验依据要求 Standard Required	检验结果 Test Conclusion	单项评价 Particular Conclusion	
15	三聚氰胺, mg/kg	GB/T 22388-2008第二法	≤2.5	<0.01	合格	
16	标签	食品名称	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.2要求	符合	合格
		配料表	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.3要求	符合	合格
		配料的定量标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.4要求	符合	合格
		净含量	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.5要求	符合	合格
		生产者名称	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.6要求	符合	合格
		生产者地址	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.6要求	符合	合格
		生产者联系方式	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.6要求	符合	合格
		生产日期	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.7要求	符合	合格
		保质期	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.7要求	符合	合格
		贮存条件	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.8要求	符合	合格
		食品生产许可证编号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.9要求	符合	合格
		产品标准代号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.10要求	符合	合格
		基本要求	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011中3要求	符合	合格
		营养标签	GB 28050-2011	应符合GB 28050-2011中要求	符合	合格
其他	GB/T 21732-2008	应符合GB/T 21732-2008中8.1要求	符合	合格		

内蒙古自治区产品质量检验研究院
The Institute of Products Quality Inspection And Research Inner Mongolia P.R. China
检验报告
Test Report

NO:2024SP00686_GZ

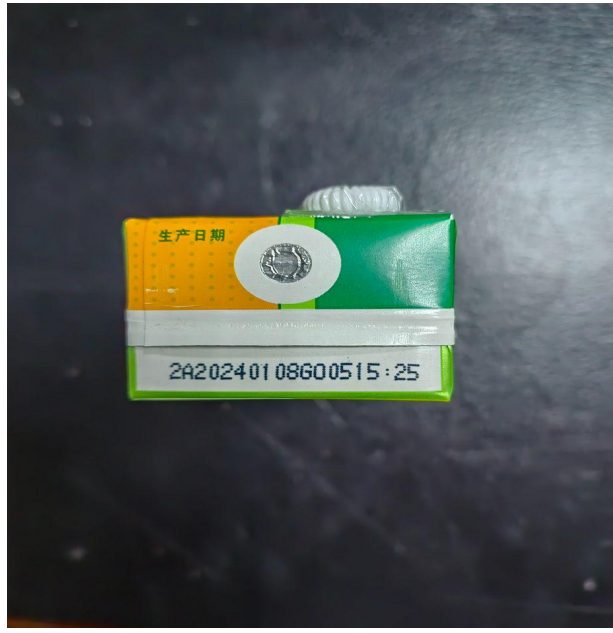
序号	检验项目 Test Item	检验方法 Test Method	检验依据要求 Standard Required	检验结果 Test Conclusion	单项评价 Particular Conclusion
17	净含量, g	JJF 1070-2005中C.1	≥241	251.8	合格
18	金黄色葡萄球菌, /25ml	GB 4789.10-2016第一法	n=5	未检出 未检出 未检出 未检出	/
19	铅(以Pb计), mg/kg	GB 5009.12-2017第二法	≤0.05	未检出(<0.02mg/kg)	合格
20	总砷(以As计), mg/kg	GB 5009.11-2014 第一篇第一法	/	未检出(<0.003mg/kg)	/
21	铜, mg/kg	GB 5009.268-2016第二法	/	未检出(<0.2mg/kg)	/
22	志贺氏菌, /25ml	GB 4789.5-2012	n=5	未检出 未检出 未检出 未检出	/
23	单核细胞增生李斯特氏菌, /25ml	GB 4789.30-2016第一法	n=5	未检出 未检出 未检出 未检出	/
24	酸度, °T	GB 5009.239-2016中第一法	/	41.0	/
25	总糖(果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖之和), g/100g	GB 5009.8-2016第一法	/	3.9	/
26	N-[N-(3,3-二甲基丁基)]-L-α-天门冬氨酸-L-苯丙氨酸1-甲酯(纽甜), g/kg	GB 5009.247-2016	≤0.02	0.00263	合格
27	甜菊糖苷, g/kg	SN/T 3854-2014	≤0.2	0.011	合格
28	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计), g/kg	GB 5009.121-2016第二法	不得使用	未检出(<0.002g/kg)	合格
29	PH	GB 5009.237-2016	/	4.30	/

内蒙古自治区产品质量检验研究院
The Institute of Products Quality Inspection And Research Inner Mongolia P.R. China
检验报告
Test Report

NO:2024SP00686_GZ

序号	检验项目 Test Item	检验方法 Test Method	检验依据要求 Standard Required	检验结果 Test Conclusion	单项评价 Particular Conclusion
----	-------------------	---------------------	-----------------------------	-------------------------	-------------------------------

1. 标签合格仅对完整性、规范性进行核查，不包括核查真实性。
2. 能量、碳水化合物、钠、脂肪合格仅表示符合营养标签的标示值。



---以下空白---

注 意 事 项

- 1、报告无“检验检测专用章”或检验检测单位公章无效。
- 2、报告无编制（或主检）、审核、批准人签字无效。
- 3、报告涂改无效。
- 4、部分复制报告未经本院确认签字和重新加盖“检验检测专用章”或检验检测单位公章无效。
- 5、凡客户对检验检测报告有异议的，可在收到检验检测报告十五日内向本院书面提出，逾期未提出的视为无异议。
- 6、送样委托检验检测，结果仅适用于客户提供的样品。
- 7、有“*”符号的检验项目为分包检验项目。
- 8、有“**”符号的检验项目不在认证认可范围之内，该数据不具有证明作用，仅供参考。

承检单位地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区金桥开发区乌海
东街26号原质监局综合楼

邮 编：010070

电 话：0471-3255964