



232400112186

检验报告

Test Report



报告编号
Report No. 【黔】质检第 W20240103622 号

产品名称
Product 花都牧场 高钙牛奶

委托方
Client 贵州南方乳业股份有限公司

报告日期
Report Date 2024-04-09

贵州省产品质量检验检测院

Guizhou Institute of Products Quality Inspection & Testing



贵州省产品质量检验检测院 检验报告

页号	共 3 页第 1 页
编号	【黔】质检第 W20240103622 号

*产品名称	花都牧场 高钙牛奶	*商标	山花
*规格型号	250ml/盒	*质量等级	/
*生产厂家	贵州南方乳业股份有限公司开阳分公司	*生产日期或批号	2024-02-05
检验类别	委托检验	送样日期	2024-2-28
样品数量	16 盒	*送样者	杨邠
样品编号	W20240103622	样品状态描述	包装未见破损
检验开始日期	2024-02-28	检验完成日期	2024-03-18
检验环境条件	按标准要求	检验地点	贵州省贵阳市白云区科教街 698 号
受检单位	/	委托方地址	/
判定依据	Q/NFQY 0013S-2022 《维生素 AD 钙奶》、GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、 标签明示		
检验结论	经检验，所检项目符合 Q/NFQY 0013S-2022 《维生素 AD 钙奶》、GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。		
备注	1. 型式检验，2. 标签检验检测结果“不包括内容真实性的核实”。		



批准：韩志平

审核：梁桂娟

编制：易晓明

签名：

签名：

签名：


贵州省产品质量检验检测院 检验报告

页号	共 3 页第 2 页
编号	【黔】质检第 W20240103622 号

序号	检测项目	测量单位	技术要求	检测结果	结论	检测依据	备注
1	食品名称	/	符合 GB 7718-2011、 GB 28050-2011 及相关规定要求	花都牧场 高钙牛奶	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011	/
	配料表			生牛乳(≥99%)、乳矿物盐、单、双甘油脂肪酸酯、羧甲基纤维素钠、卡拉胶、山梨醇酐单硬脂酸酯、三聚磷酸钠			
	净含量和规格			250mL			
	生产者的名称			贵州南方乳业股份有限公司开阳分公司			
	生产者的地址			贵州省贵阳市开阳县龙岗镇二村			
	生产者的联系方式			0851-85567191			
	产品标准号			Q/NFRY0013S			
	保质期			6 个月			
	食品产地			贵州省贵阳市			
	食品生产许可证编号			SC10552012111166			
	贮存条件			常温阴凉处,避免高温及阳光直射			
	生产日期			2024/02/05			
营养成分表	已标注						
2	单件定量包装商品允许短缺量的件数	盒	0	0	符合	JJF 1070-2005	/
3	平均实际含量	mL	≥250	252.7	符合	JJF 1070-2005	/
4	蛋白质	g/100g	≥3.0	3.18	符合	GB 5009.5-2016 (第一法)	/
5	脂肪	g/100g	≥3.2	3.85	符合	GB 5009.6-2016 (第三法)	/
6	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)	/

贵州省产品质量检验检测院 检验报告

页号	共 3 页第 3 页
编号	【黔】质检第 W20240103622 号

序号	检测项目	测量单位	技术要求	检测结果	结论	检测依据	备注
7	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)	/
8	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)	/
9	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限: 0.003mg/kg)	符合	GB 5009.17-2021 (第一篇 第三法)	/
10	钙	mg/100mL	≥120	125	符合	GB 5009.268-2016 (第二法)	/
11	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)	
12	多种磷酸盐	g/kg	≤5.0	0.234	符合	GB 5009.256-2016	
13	黄曲霉毒素 M ₁	μg/kg	≤0.2	<0.04	符合	GB 5009.24-2016 (第三法)	
14	商业无菌	/	应符合商业无菌要求	商业无菌	符合	GB 4789.26-2013	/

--以下空白--

本页为报告末页