



231100110539



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9554

检验检测报告

TEST REPORT



报告编号	FA23120570
REPORT NO.	
样品名称	真果粒牛奶饮品蓝莓果粒
NAME OF SAMPLE	
委托单位	蒙牛乳业(金华)有限公司
APPLICANT	
受检单位	/
INSPECTED ENTITY	
检验类别	委托检验
TEST CATEGORY	



浙江华才检测技术有限公司

Zhejiang Huacai Testing Technology Co., Ltd.

检验检测专用章

声 明

Declaration

1. 本《检验检测报告》无检验检测专用章和批准人签章无效，复制本报告未重新加盖本单位“检验检测专用章”无效。

This report is invalid without the special seal for inspection and testing. A copy of the report is invalid without reaffixing the special seal.

2. 委托单位送样，应对样品的代表性和资料的真实性负责。本机构不承担任何相关责任。

The applicant should undertake responsibility for the authenticity and representative of submitted sample and information. Our institution does not assume any responsibilities about these.

3. 本机构保证检测的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件、检测报告等商业秘密履行保密义务。

Our institution guarantees objectivity and justness of the inspectin and testing, fulfills the duty of maintain secrecies about applicant' s commercial information, techinique document, and teating data.

4. 本《检验检测报告》部分复制、冒用、涂改或以其他任何形式篡改的均属无效。

Actions likes copy sectional, falsification and any forms of forgery about the report are invalid.

5. 委托检验，仅对收到的样品负责。

To precatory testing , our report do be responsible for the received samples merely.

6. 未经本公司同意，委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。

The applicant shall not be unauthorized use the detection results improperly without the consent of the company.

本机构信息:

地址: 浙江省诸暨市暨阳街道浣纱北路 48 号

网址: www.huacaitesting.com

传真: 0575-87689370

邮编: 311800

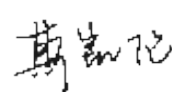
电话: 0575-87689370

E-mail: hct_service@163.com

检验检测报告

TEST REPORT

样品名称 Product	真果粒牛奶饮品蓝莓果粒	检验类别 Test Category	委托检验
型号规格 Model	250g/包	商标 Trademark	蒙牛
生产/加工/购进日期 Date 批号 LOT NO	20231203;6G20231203CD06	产品类型(工艺) Catagories/ 等级 Grade	配制型含乳饮料
委托单位(客户)名称 Name of Client	蒙牛乳业(金华)有限公司	委托单位(客户)地址 Address	浙江省金华市金西开发区(汤溪镇东门山背)
受检单位 Inspected Entity	/	受检单位地址 Address	/
生产厂商 Manufacturer	蒙牛乳业(金华)有限公司	生产厂商地址 Address	浙江省金华市金西开发区(汤溪镇东门山背)
抽样单编号 Sampling list No	/	抽样者 Sampling Organization	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样日期 Sampling Date	/
抽样数量 Number of Sample(s) for Inspection	/	备样数量 Number of Preparation Sample(s)	/
抽样基数 Number of Samples	/	到样数量 Receiving Number of Sample(s)	12 包
检验环境 Test Environment	符合检验要求	到样日期 Receiving Date Sample(s)	2023-12-06
样品状态 Sample Status	样品完好, 适宜检验	检验日期 Test Date	2023-12-06 至 2023-12-12
检验项目 Test Items	标签-食品名称等 33 项		
判定依据 Judgment	GB/T 21732-2008《含乳饮料》;GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》;GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》;JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》;GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》;GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》;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《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》;GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》;GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》		
检验结论 Test Summary	所检样品, 其检验项目感官、蛋白质结果均符合 GB/T 21732-2008《含乳饮料》标准要求;营养成分结果均符合 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》标准要求;标签结果符合 GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》;GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》标准要求;净含量(单件)结果符合 JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》标准要求;安赛蜜、纽甜、甜菊糖苷(以甜菊醇当量计)结果均符合 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》标准要求;铅(以 Pb 计)结果符合 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》标准要求;三聚氰胺结果符合卫生部、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《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》要求;沙门氏菌结果符合 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》标准要求;其余检验项目结果均符合 GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》标准要求。  批准日期: 2023 年 12 月 14 日 Date of Approval		
备注 Note	带*项目已通过 CNAS 认可, 本检验检测报告仅对标签的完整性、规范性进行核查, 不对产品的实物与标识标签内容真实性进行检验检测。		

批准:
Approved by审核:
Verified by主检:
Analyst

检 验 检 测 报 告

TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
1	标签-食品名称	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
2	标签-产品类别	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
3	标签-净含量	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
4	标签-配料	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
5	标签-制造者的名称和地址	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
6	标签-贮存方式	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
7	标签-日期标志	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
8	标签-产品标准号	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
9	标签-联系方式	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
10	标签-营养成分表	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 及 GB 28050-2011 标准要求	符合	符合
11	标签-产地	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
12	标签-生产许可证号	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
13	标签-其他	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	符合
14	感官-滋味和气味*	/	GB/T 21732-2008 6.1	特有的乳香滋味和气味或具有与加入辅料相符的滋味和气味；发酵产品具有特有的发酵芳香滋味和气味；无异味	具有与加入辅料相符的滋味和气味，无异味	符合
15	感官-色泽*	/	GB/T 21732-2008 6.1	均匀乳白色、乳黄色或带有添加辅料的相应色泽	带有添加辅料的相应色泽	符合

检验检测报告

TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
16	感官-组织状态*	/	GB/T 21732-2008 6.1	均匀细腻的乳浊液,无分层现象,允许有少量沉淀,无正常视力可见外来杂质	均匀细腻的乳浊液,无分层现象,无沉淀,无正常视力可见外来杂质	符合
17	蛋白质*	g/100g	GB 5009.5-2016(第一法)	≥ 1.0	1.06	符合
18	净含量(单件)*	g	JJF 1070-2005	≥ 241.0	250.5	符合
19	营养成分-能量	kJ/100g	GB 28050-2011 问答 (修订版)	$\leq 120\%$ 标示值 (标示值: 152)	144 (营养素参考值 NRV2%)	符合
20	营养成分-蛋白质*	g/100g	GB 5009.5-2016(第一法)	$\geq 80\%$ 标示值 (标示值: 1.1)	1.1 (营养素参考值 NRV2%)	符合
21	营养成分-脂肪*	g/100g	GB 5009.6-2016(第三法)	$\leq 120\%$ 标示值 (标示值: 1.3)	1.1 (营养素参考值 NRV2%)	符合
22	营养成分-碳水化合物	g/100g	GB 28050-2011 问答 (修订版)	$\geq 80\%$ 标示值 (标示值: 5.0)	5.0 (营养素参考值 NRV2%)	符合
23	营养成分-钠*	mg/100g	GB 5009.91-2017(第一法)	$\leq 120\%$ 标示值 (标示值: 64)	54 (营养素参考值 NRV3%)	符合
24	安赛蜜*	g/kg	GB/T 5009.140-2003	≤ 0.3	0.11	符合
25	纽甜*	g/kg	GB 5009.247-2016	≤ 0.02	0.0030	符合
26	三聚氰胺*	mg/kg	GB/T 22388-2008(第一法)	≤ 2.5	未检出 (定量限:2mg/kg)	符合
27	甜菊糖苷(以甜菊醇当量计)*	g/kg	SN/T 3854-2014	≤ 0.2	未检出 (测定低限:0.020g/kg)	符合
28	铅(以Pb计)*	mg/kg	GB 5009.12-2017(第二法)	≤ 0.05	未检出 (定量限:0.05mg/kg)	符合
29	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	符合
30	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	符合
31	霉菌*	CFU/mL	GB 4789.15-2016(第一法)	≤ 20	<1	符合

检验检测报告

TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
32	酵母*	CFU/mL	GB 4789.15-2016(第一 法)	≤ 20	<1	符合
33	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,未检出	符合
以下空白 BLANK PART BELOW						

