

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: 2024SP00978

产品名称

Product Name

蒙牛儿童成长奶酪棒原味干酪制品100g

型号规格

Model/Specification

100g/袋

委托单位

Consigner

内蒙古必诺检测技术服务有限公司

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02月28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: 2024SP00978

产品名称 Product Name	蒙牛儿童成长奶酪棒原味干酪制品 100g	生产日期 Production Date	2024-01-10
规格型号 Model/Specification	100g/袋	样品等级 Sample Grade	/
商标 Trademark	蒙牛	生产批号 Production lot number	2A20240110NA01 D1 15:35
委托单位(地址、电话) Consigner(Add Tel)	内蒙古必诺检测技术服务有限公司(内蒙古自治区呼和浩特市和林格尔县盛乐经济园区盛乐现代服务业集聚区企业总部大楼东三楼 18947415217)		
受检单位(地址) Unit Inspected(Add)	/		
生产企业(地址) Manufacturer(Add)	内蒙古蒙牛奶酪有限责任公司(内蒙古呼和浩特市和林格尔县盛乐经济园区209国道与盛乐大街交汇处以北、师大东路与盛乐大街交汇处以东)		
样品编号 Sample Number	2024SP00978	样品数量 Sample Quantity	10袋
样品状态 Sample Condition	固体, 来样完好	检验类别 Test Type	委托检验
送样日期 Delivering Date	2024-01-28	送样人 Sample Deliverer	宋立慧
检验起止日期 Test Date	2024-01-28~2024-02-27		
判定依据 Reference Documents for the Test	GB 25192-2022、《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 28050-2011、GB 2761-2017、五部门2011年第10号公告、GB 2762-2022、GB 7718-2011		
检验结论Test Conclusion	依据GB 25192-2022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 28050-2011标准、GB 2761-2017标准、五部门2011年第10号公告、GB 2762-2022标准和GB 7718-2011标准, 该样品本次检验结果见单项评价; 水分项目提供实测数据。 (检验报告专用章) (Special Stamp of Test Report) 签发日期: Issue Date: 2024年02月28日		
备注 Note	样品编号: 2024-W-01-0145		
发送单位 Unit Delivered	内蒙古必诺检测技术服务有限公司		

批准: 常胜男 审核: 郭俊荣 编制: 曹昕冉
Approved By: 常胜男 Verified By: 郭俊荣 Written By: 曹昕冉
查娜

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: 2024SP00978

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	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
		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
		贮存条件	GB7718-2011	应符合GB 7718-2011中4.1.8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 25192-2022	应符合GB 25192-2022中5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: 2024SP00978

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
2	色泽	GB 25192-2022中3.2	具有该类产品正常的色泽	符合要求	合格
	滋味气味	GB 25192-2022中3.2	具有该类产品特有的滋味和气味	符合要求	合格
	组织形态	GB 25192-2022中3.2	具有该类产品应有的组织状态,可有与产品口味相关原料的可见颗粒;粉状产品为干燥均匀的粉末;无正常视力可见的外来杂质	符合要求	合格
3	净含量, g	JJF 1070-2005中C.1	≥99.5	100.6	合格
22	钠, mg/100g	GB 5009.268-2016第二法	≤408	282	合格
23	钙, mg/100g	GB 5009.268-2016第二法	≥368	465	合格
24	碳水化合物, g/100g	GB/Z 21922-2008	≥15.6	19.4	合格
25	能量, kJ/100g	GB/Z 21922-2008	≤1237.2	1001	合格
26	菌落总数, CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5 c=2 m=1000 M=10000	<10 <10 <10 <10 <10	合格
27	大肠菌群, CFU/g	GB 4789.3-2016第二法	n=5 c=2 m=100 M=1000	<10 <10 <10 <10 <10	合格
28	霉菌, CFU/g	GB 4789.15-2016第一法	≤50	<10	合格
29	金黄色葡萄球菌, CFU/g	GB 4789.10-2016第二法	n=5 c=2 m=100 M=1000	<10 <10 <10 <10 <10	合格
30	沙门氏菌, /25g	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	合格
31	单核细胞增生李斯特氏菌, /25g	GB 4789.30-2016第一法	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格
32	黄曲霉毒素 M1, μg/kg	GB 5009.24-2016第三法	≤0.5	未检出 (<0.02 μg/kg)	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:2024SP00978

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
33	三聚氰胺, mg/kg	GB/T 22388-2008第二法	≤2.5	<0.01	合格
34	铅(以Pb计), mg/kg	GB 5009.12-2017第二法	≤0.2	未检出(<0.02mg/kg)	合格
35	水分, g/100g	GB 5009.3-2016第一法	/	55.8	/
37	脂肪, g/100g	GB5009.6-2016第三法	≤18.6	14.7	合格
38	蛋白质, g/100g	GB 5009.5-2016第一法	≥5.92	7.50	合格

备注: 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.脂肪、蛋白质、能量、碳水化合物、钙和钠的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