



190000090263



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L2144

报告编号：WT24-1108-001

报告总页数：4

# 检 验 报 告

样 品 名 称： 臻浓牛奶高钙+  
 委 托 单 位： 内蒙古伊利实业集团股份有限公司  
 检 验 类 别： 委托检验

农业农村部乳品质量检验检测中心



## 注 意 事 项

1. 报告无“检验单位公章”和“检验检测专用章”无效。
2. 未经本机构批准,不得复制(全文复制除外)报告,全文复制的报告未重新加盖“检验检测专用章”和“检验单位公章”无效。
3. 报告无制表、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 检验报告有多页或复制报告未加盖骑缝章无效。
6. 对检验报告内容若有异议,应于收到检验报告之日起15日内向检验单位提出(政府部门另有规定的从其规定),逾期不予受理。
7. 检验检测机构不负责抽样时,检验结果仅适用于客户提供的样品。
8. 未经本中心同意,该检验报告不得用于商业性宣传。
9. 未加盖资质认定标志的报告,其内容仅供内部参考,不具有对社会的证明作用。

地 址: 滨海高新区华苑产业区(环外) 电 话: 022-23416617  
海泰创新六路2号5-1、6-1

邮 编: 300392 传 真: 022-23418677

户 名: 天津市乳品食品监测中心 开户行: 中国银行天津新开路支行  
有限公司

账 号: 279191020998 E-mail: tjjiance@126.com

## 农业农村部乳品质量检验检测中心

## 检 验 报 告

报告编号：WT24-1108-001

共4页第1页

样品名称	臻浓牛奶高钙+	规格型号	250mL
		商 标	伊利
送检单位	内蒙古伊利实业集团股份有限公司乌兰察布乳品厂	样品等级	/
生产单位	内蒙古伊利实业集团股份有限公司乌兰察布乳品厂	样品状态	包装 完好
委托单位	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	联系电话	15848637274
检验检测日期	2024.01.08-2024.01.18	到样日期	2024-01-08
样品数量	10包	送样者	祁春芳(邮寄)
原编号或生产日期	20240103 A3 124716 0504	检验项目	21 项
所用主要仪器	原子吸收分光光度计等	实验环境条件	符合实验条件
检验依据	GB 25191-2010《食品安全国家标准 调制乳》、JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》、GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、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》		
检验结论	该样品按GB 25191-2010、JJF 1070-2005、GB 28050-2011、GB 7718-2011标准和第10号公告检验所检项目合格。  签发日期：2024年1月24日		
备注	1. 其中*号项目的标准是按标示值和GB 28050-2011标准的规定执行，标签为非CNAS认证项目。 2. 色泽：呈调制乳应有的色泽；滋味、气味：具有调制乳应有的香味，无异味；组织状态：呈均匀一致液体，无凝块、可有与配方相符的辅料的沉淀物、无正常视力可见异物。 3. 标签：本报告仅对标签中所标示文字的规范性进行判定，不对产品实物与标签真实性内容进行核查；GB 25191-2010中5.1、5.2项目内容不适用于此产品。 4. 净含量只对部分样品做判定，不对批次样品做判定。		

批准：

王真生

审核：

高序

制表：

朱青

农业农村部乳品质量检验测试中心

检 验 报 告

报告编号:WT24-1108-001

共4页第2页

报 告 内 容					
序号	检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	检 测 方 法	单 项 判 定
1	色泽	见备注	符合标准	GB 25191-2010(4.2)	合格
2	滋味、气味	见备注	符合标准	GB 25191-2010(4.2)	合格
3	组织状态	见备注	符合标准	GB 25191-2010(4.2)	合格
4	脂肪 g/100g	≥ 2.5	4.66	GB 5009.6-2016(第三法)	合格
5	蛋白质 g/100g	≥ 2.3	3.38	GB 5009.5-2016(第一法)	合格
6	铅(以Pb计) mg/kg	≤ 0.04	未检出(<0.02)	GB 5009.12-2017(第一法)	合格
7	总汞(以Hg计) mg/kg	≤ 0.01	未检出(<0.003)	GB 5009.17-2021第一篇(第一法)	合格
8	总砷(以As计) mg/kg	≤ 0.1	未检出(<0.010)	GB 5009.11-2014第一篇(第二法)	合格
9	铬(以Cr计) mg/kg	≤ 0.3	未检出(<0.01)	GB 5009.123-2014	合格
10	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> μg/kg	≤ 0.5	未检出(<0.005)	GB 5009.24-2016(第二法)	合格
11	商业无菌	商业无菌	商业无菌	GB 4789.26-2013	合格
12	三聚氰胺 mg/kg	≤ 2.5	未检出(<2)	GB/T 22388-2008(第一法)	合格
13	净含量 mL	标注250	252.5(+2.5), 253.3(+3.3), 253.5(+3.5), 253.1(+3.1), 253.4(+3.4), 253.6(+3.6), 253.0(+3.0), 253.6(+3.6), 253.8(+3.8), 253.9(+3.9)	JJF 1070-2005	合格

农业农村部乳品质量检验检测中心

检 验 报 告

报告编号:WT24-1108-001

共4页第3页

报 告 内 容					
序号	检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	检 测 方 法	单 项 判 定
14	标签	GB 7718-2011 GB 28050-2011 GB 25191-2010  GB7718-2011项目内容: 3.1-3.11基本要求  4.1.2食品名称  4.1.3配料表  4.1.4配料的定量标示  4.1.5净含量和规格  4.1.6生产者、经销商的名称、地址和联系方式  4.1.7日期标示  4.1.8贮存条件  4.1.9食品生产许可证编号  4.1.10产品标准代号  GB28050-2011项目内容: 3.2营养标签应使用中文  3.3营养成分表  3.4食品营养成分含量应以具体数值标示  3.5营养标签格式	符合要求(见备注)	GB 7718-2011 GB 28050-2011 GB 25191-2010	合格



农业农村部乳品质量检验测试中心

# 检 验 报 告

报告编号:WT24-1108-001

共4页第4页

报 告 内 容					
序号	检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	检 测 方 法	单 项 判 定
		4.1标示能量、核心 营养素含量及其占 营养素参考值的百 分比	✓		
		4.2营养声称或营养 成分功能声称	✓		
		4.3营养强化剂	✓		
		6营养成分的表达方 式	✓		
		GB 25191-2010项目 内容:	见备注		
15	六偏磷酸钠      g/kg	≤ 5.0	0.173	GB 5009.256-2016	合格
16	丙二醇            g/kg	不得使用	未检出 (<0.01)	GB 5009.251- 2016(第一法)	合格
17	*钠                mg/100mL	≤ 80.4	40.8	GB 5009.91- 2017(第一法)	合格
18	*能量             kJ/100mL	≤ 373.2	325.2	GB/Z 21922- 2008(2.2.3)	合格
19	*碳水化合物      g/100mL	≥ 4.0	5.2	GB/Z 21922- 2008(2.2.8)	合格
20	*钙                mg/100mL	≥ 120	174	GB 5009.92- 2016(第一法)	合格
21	*维生素D         μg/100mL	1.76-3.96	3.12	GB 5009.82- 2016(第四法)	合格
	以下空白			以下空白	

