



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1132

检 验 报 告

TEST REPORT

检验业务号：(2024)WT-SP-00905

样品名称：中老年多维高钙奶粉

武汉产品质量监督检验所

Wuhan Product Quality Supervision & Inspection Institute

国家电线电缆产品质量检验检测中心(武汉)

国家家用电器能效及安全质量检验检测中心(湖北)

国家纺织服装产品质量检验检测中心(湖北)

国家红外及工业电热产品质量检验检测中心

国家饮料及粮油制品质量检验检测中心

2024-3-26

国家饮料及粮油制品质量检验检测中心

武汉产品质量监督检验所

检验报告



检验业务号：(2024)WT-SP-00905

共4页 第1页

产品名称	中老年多维高钙奶粉	规格型号	400克(16小袋)/袋
		商 标	伊利
委托单位	武汉伊利乳业有限责任公司	委托单位地址	湖北省武汉市经济技术开发区莲湖路35号
供样单位	武汉伊利乳业有限责任公司	供样单位地址	湖北省武汉市经济技术开发区莲湖路35号
生产单位	武汉伊利乳业有限责任公司	生产单位地址	湖北省武汉市经济技术开发区莲湖路35号
抽样地点	/	检验类型	委托检验
样品数量	8袋	样品等级	合格品
样品基数	/	样品特性	一般
原编号或生产日期	20240205	样品状况	完好
送样日期	2024-03-01	送样人	颜丽
注：以上样品信息由委托方提供并确认，其真实性由客户负责。			
检验技术依据	GB 19644-2010 食品安全国家标准 乳粉 《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告(2011年第10号)》 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4.1.1 GB 29921-2021 食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 GB 2761-2017 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量 《定量包装商品计量监督管理办法》		
检验结论	经检验，送检样品所检项目符合GB 19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》，《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告(2011年第10号)》，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》，GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》，GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》，《定量包装商品计量监督管理办法》标准要求。 检验日期：2024-03-04~2024-03-15 签发日期：2024年3月26日		
备注	检测地点：地址A		

批准：

审核：

主检：

国家饮料及粮油制品质量检验检测中心

武汉产品质量监督检验所

检 验 报 告

检验业务号： (2024) WT-SP-00905

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	检验方法	标准要求	样 本 检验结果	单项 评定	备注
1	感官						
1.1	色泽	/	GB 19644-2010	具有应有的色泽	具有应有的色泽	合格	
1.2	滋味、气味	/	GB 19644-2010	具有应有的滋味、 气味	具有应有的滋味、 气味	合格	
1.3	组织状态	/	GB 19644-2010	干燥均匀的粉末	干燥均匀的粉末	合格	
2	蛋白质	%	GB 5009.5-2016 第一法	≥ 16.5	19.5	合格	
3	水分	%	GB 5009.3-2016 第一法	≤ 5.0	2.87	合格	
4	亚硝酸盐(以 NaNO ₂ 计)	mg/kg	GB 5009.33-2016 第二法	≤ 2.0	未检出	合格	检出限: 0.5mg/kg
5	铅(以Pb计)	mg/kg	GB 5009.12-2017 第二法	≤ 0.2	未检出	合格	检出限: 0.02mg/kg
6	总砷(以 As 计)	mg/kg	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法	≤ 0.5	未检出	合格	检出限: 0.003mg/kg
7	铬(以 Cr 计)	mg/kg	GB 5009.123-2014	≤ 2.0	未检出	合格	检出限: 0.01mg/kg
8	三聚氰胺	mg/kg	GB/T 22388-2008 第一法	≤ 2.5	未检出	合格	定量限: 2.0mg/kg
9	黄曲霉毒素 M ₁	μg/kg	GB 5009.24-2016 第一法	≤ 0.5	未检出	合格	检出限: 0.02μg/kg
10	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5, c=2, m=50000, M=200000	25, 50, 35, 15, 20	合格	
11	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	n=5, c=1, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10, <10	合格	
12	金黄色葡萄 球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	n=5, c=2, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10, <10	合格	

检验员：

蔡翠翠 王萍

国家饮料及粮油制品质量检验检测中心

武汉产品质量监督检验所

检验报告

检验业务号：(2024) WT-SP-00905

共4页 第3页

序号	检验项目	单位	检验方法	标准要求	样本 检验结果	单项 评定	备注
13	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	
14	双歧杆菌	CFU/g	GB 4789.35-2016	$\geq 1 \times 10^6$	2.6×10^6	合格	标签明示
15	净含量短缺量	%	JJF 1070-2005	≤ 3	-0.4	合格	
16	食品标签	/	GB 7718-2011	a 食品名称	已标注	合格	
		/	GB 7718-2011	b 产品标准号	已标注	合格	
		/	GB 7718-2011	c 净含量	已标注	合格	
		/	GB 7718-2011	d 配料表	已标注	合格	
		/	GB 7718-2011	e 生产者、经销者 的名称和地址及 联系方式	已标注	合格	
		/	GB 7718-2011	f 日期标示和贮存 条件	已标注	合格	
		/	GB 7718-2011	g 生产许可证编号	已标注	合格	
		/	GB 7718-2011	h 产地	已标注	合格	
		/	GB28050-2011	i 食品营养成分标 示	已标注	合格	
17	能量	kJ/100g	GB 28050-2011	≤ 2092.8 (标示值:1744)	1719	合格	
18	蛋白质	g/100g	GB 5009.5-2016 第一法	≥ 16.5 (标示值:19.5)	19.5	合格	
19	脂肪	g/100g	GB 5009.6-2016 第三法	≤ 10.8 (标示值:9.0)	8.1	合格	
20	碳水化合物	g/100g	GB 28050-2011	≥ 50.8 (标示值:63.5)	64.0	合格	总碳水化 合物

检验员：

蔡翠翠 王萍

国家饮料及粮油制品质量检验检测中心

武汉产品质量监督检验所

检 验 报 告

检验业务号： (2024) WT-SP-00905

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目	单位	检验方法	标准要求	样 本 检验结果	单项 评定	备注
21	钠	mg/100g	GB 5009.268-2016 第二法	≤540 (标示值:450)	191	合格	
22	维生素 A	μg/100g	GB 5009.82-2016 第一法	360~810 (标示值:450)	476	合格	
23	维生素 D	μg/100g	GB 5009.82-2016 第三法	6.32~14.22 (标示值:7.9)	9.6	合格	
24	维生素 E (α-TE)	mg/100g	GB 5009.82-2016 第一法	≥10 (标示值:12.50)	13.09	合格	
25	维生素 B ₂	mg/100g	GB 5009.85-2016 第一法	≥0.504 (标示值:0.63)	1.31	合格	
26	维生素 C	mg/100g	GB 5009.86-2016 第一法	≥30 (标示值:37.5)	64.2	合格	
27	钙	mg/100g	GB 5009.268-2016 第二法	≥1040 (标示值:1300)	1456	合格	
28	铁	mg/100g	GB 5009.268-2016 第二法	≥6 (标示值:7.5)	9.4	合格	
29	锌	mg/100g	GB 5009.268-2016 第二法	≥3 (标示值:3.75)	6.30	合格	
30	硒	μg/100g	GB 5009.268-2016 第一法	≥16 (标示值:20.0)	29.1	合格	
		以	下	空	白		

检验员：

蔡翠翠 王萍



检 验 报 告

TEST REPORT

检验业务号：(2024)WT-SP-01386

样品名称：中老年多维高钙奶粉

武汉产品质量监督检验所

Wuhan Product Quality Supervision & Inspection Institute

国家电线电缆产品质量检验检测中心(武汉)

国家家用电器能效及安全质量检验检测中心(湖北)

国家纺织服装产品质量检验检测中心(湖北)

国家红外及工业电热产品质量检验检测中心

国家饮料及粮油制品质量检验检测中心

2024-5-26

国家饮料及粮油制品质量检验检测中心

武汉产品质量监督检验所

检验报告



检验业务号：(2024)WT-SP-01386

共 2 页 第 1 页

产品名称	中老年多维高钙奶粉	规格型号	400克(16小袋)/袋
		商 标	伊利
委托单位	武汉伊利乳业有限责任公司	委托单位地址	湖北省武汉市经济技术开发区莲湖路35号
供样单位	武汉伊利乳业有限责任公司	供样单位地址	湖北省武汉市经济技术开发区莲湖路35号
生产单位	武汉伊利乳业有限责任公司	生产单位地址	湖北省武汉市经济技术开发区莲湖路35号
抽样地点	/	检验类型	委托检验
样品数量	8袋	样品等级	合格品
样品基数	/	样品特性	一般
原编号或生产日期	20240205	样品状况	完好
送样日期	2024-03-01	送样人	颜丽
注：以上样品信息由委托方提供并确认，其真实性由客户负责。			
检验技术依据	GB 5009.6-2016 食品安全国家标准 食品中脂肪的测定 GB 5009.239-2016 食品安全国家标准 食品酸度的测定 GB 5413.30-2016 食品安全国家标准 乳和乳制品杂质度的测定 GB 5009.33-2016 食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定 GB 5009.4-2016 食品安全国家标准 食品中灰分的测定 GB 5009.241-2017 食品安全国家标准 食品中镁的测定		
检验结论	检验数据仅对来样负责。不做结论。 检验日期：2024-03-01~2024-03-25 检测地点：地址A		
备 注	/		

批准：

审核：

主检：



241700110087

检 验 报 告

TEST REPORT

检验业务号：(2024)WT-SP-01482

样品名称：中老年多维高钙奶粉



武 汉 产 品 质 量 监 督 检 验 所

湖北省眼镜产品质量检验检测中心
湖北省食品接触材料产品质量检验检测中心
湖北省激光产品质量检验检测中心
湖北省汽车电子产品安全质量检验检测中心
湖北省电线电缆产品质量检验检测中心
湖北省家用电器产品质量检验检测站

2024年4月2日

注 意 事 项

1. 检验报告无检验单位“检验检测专用章”无效，复制检验报告未重新加盖检验单位“检验检测专用章”无效，部分地复制本检验报告无效。
2. 检验报告无主检、审核、批准人签字无效。
3. 检验报告经涂改无效。
4. 送检样品，检验结论仅对该样品有效。
5. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内（特殊样品必须在有效期内）向检验机构提出申请，逾期不予受理。
6. 委托类检验报告不作司法鉴定、质量仲裁之用。
7. 非食品类监督抽检，受检单位若需复检，应于收到报告之日起十五日内，向组织实施监督抽查的管理部门提出复检申请。食品类监督抽检，受检单位若需复检，应于收到报告之日起七个工作日内，向组织实施监督抽查的管理部门提出复检申请。

Special Attention for Test Report

1. The test report is invalid without the specified stamps for test report,Any copy of the test report is invalid without the specified stamps for test report, Partial duplication of the test report is invalid.
2. The test report is invalid without the signature of the approver checker and the tester-in-chief.
3. The test report is invalid if altered.
4. The test results relate only to the sample delivered.
5. Any objection to the test report should be submitted to us within 15 days since the test report received(the sample should not be expired).
6. The test report is not for the purpose of quality arbitration and judicial identification in case of entrustment test.
7. For non-food supervision and random inspections,if the inspected unit needs to re-inspect,it shall submit an application for re-inspection to the administrative department that organizes the supervision and random inspection within 15 days of receiving the report.for food supervision and random inspection,if the inspected unit needs to re-inspect,it shall submit an application for re-inspection to the administrative department that organizes the supervision and random inspection within 7 working days of receiving the report.

地址A：武汉市东西湖区金银湖东二路5号

Address:No. 5 Donger Road, Jinyinhu

Street, Dongxihu, District, Wuhan, Hubei, China

邮编：430048

Post code:430048

电话：027-68853756

Tel:086-27-68853756

地址B：武汉市经济技术开发区全力北路196号

Lab Address: No. 196 Quanlibdei Road, Wuhan Economic & Technological

Development Zone, Wuhan ,Hubei, China

邮编：430056

Post code:430056

电话：027-68853723、84738900

Tel:086-27-68853723、84738900

传真：027-84738900

Fax:086-27-84738900

网址：www.whzj.org.cn

武汉产品质量监督检验所
检 验 报 告



检验业务号：(2024)WT-SP-01482

共 2 页 第 1 页

样品名称	中老年多维高钙奶粉	规格型号	400克（16小袋）/袋
		商 标	伊利
委托单位	武汉伊利乳业有限责任公司	委托单位 地 址	湖北省武汉市经济技术开发区 莲湖路35号
供样单位	武汉伊利乳业有限责任公司	供样单位 地 址	湖北省武汉市经济技术开发区 莲湖路35号
生产单位	武汉伊利乳业有限责任公司	生产单位 地 址	湖北省武汉市经济技术开发区 莲湖路35号
抽样地点	/	检验类型	委托检验
样品数量	8袋	样品等级	合格品
样品基数	/	样品特性	一般
原编号或 生产日期	20240205	样品状况	完好
送样日期	2024/03/01	送样人	颜丽

注：以上样品信息由委托方提供并确认，其真实性由客户负责。

检验技术 依 据	GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》
检验结论	经检验，送检样品所检项目符合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。 (检验报告专用章) 检验日期：2024-04-01~2024-04-02 签发日期：2024年4月2日
备 注	检测地点：地址A

批准：

审核：

主检：

