

No. JSP2024WT00042



180300141889
有效期至2024年05月24日止



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3999

检 验 报 告



产品名称： 金典高钙低脂纯牛奶

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

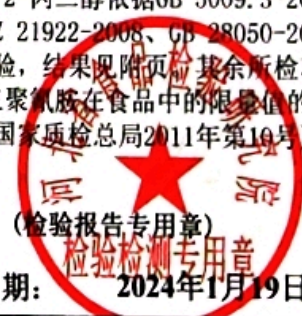


河北省食品检验研究院

河北省食品检验研究院
检 验 报 告

No. JSP2024WT00042

共 6 页 第 1 页

产品名称	金典高钙低脂纯牛奶	型号规格	250mL/盒
委托单位	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	委托人	刘海霞
检验类别	委托检验	商 标	伊利
受检单位	定州伊利乳业有限责任公司	检测时间	2024/01/04
标称生产单位	定州伊利乳业有限责任公司	生产日期/批号	20240103 C1
样品状况	纸盒定型包装, 包装无破损, 样品未见异常	样品等级	-----
样品总量	16盒	送样者	张琳
检验依据	GB 25190-2010、GB 7718-2011、GB 28050-2011、《企业生产乳制品许可条件审查细则(2010版)》、GB 5009.3-2016、GB 5009.4-2016、GB 5009.91-2017、GB 5009.92-2016、GB/Z 21922-2008、标签明示值、《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》(国家卫生部、工业和信息化部、农业部、国家工商总局、国家质检总局2011年第10号)、GB/T 22388-2008、GB 5009.6-2016 第三法、GB 5009.251-2016		
检验项目	《企业生产乳制品许可条件审查细则(2010版)》中规定的检验项目、能量、碳水化合物、水分、灰分、钠、钙、脂肪、1,2-丙二醇		
检验结论	该样品能量、碳水化合物、水分、灰分、钠、钙、脂肪、1,2-丙二醇依据GB 5009.3-2016、GB 5009.4-2016、GB 5009.91-2017、GB 5009.92-2016、GB/Z 21922-2008、GB 28050-2011、标签明示值、GB 5009.6-2016 第三法、GB 5009.251-2016检验, 结果见附页, 其余所检项目符合GB 25190-2010、GB 7718-2011、GB 28050-2011、《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》(国家卫生部、工业和信息化部、农业部、国家工商总局、国家质检总局2011年第10号)规定的要求。  签发日期: 2024年1月19日		
备注	1、委托检验仅对来样负责; 2、产品标签标识检验检测结果仅对完整性、规范性核查, 不包括内容真实性的核实; 3、感官项目未在实验室认可范围内。		

批 准:

田丽娜

审 核:

田丽娜

主 检:

李永娟

河北省食品检验研究院

检验报告 (附页)

No. JSP2024WT00042

共 6 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准值	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	色泽	-----	呈乳白色或微黄色	呈乳白色	符合	GB 25190-2010	-----
	滋味、气味	-----	具有乳固有的香味, 无异味	具有乳固有的香味, 无异味	符合	GB 25190-2010	-----
	组织状态	-----	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物	符合	GB 25190-2010	-----
2	净含量	-----	标明净含量 250mL; 单件允许短缺量 ≤ 9mL	255mL	符合	JJF 1070-2005	-----
3	蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.79 (检出限: 0.008g/100g)	符合	GB 5009.5-2016 第一法	-----
4	脂肪	g/100mL	≤ 1.7	1.30	符合	GB 5009.6-2016 第三法	产品明示: 1.4
5	非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	9.57	符合	GB 5413.39-2010	-----
6	酸度	° T	12~18	13.4	符合	GB 5009.239-2016 第一法	-----
7	黄曲霉毒素 _{M1}	μg/kg	≤ 0.5	未检出 (检出限: 0.005 μg/kg)	符合	GB 5009.24-2016 第一法	-----
8	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	-----
9	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤ 0.02	未检出 (检出限: 0.02mg/kg)	符合	GB 5009.12-2017 第二法	-----
10	总汞 (以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (检出限: 0.003mg/kg)	符合	GB 5009.17-2021 第一篇第一法	-----
11	总砷 (以As计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (检出限: 0.003mg/kg)	符合	GB 5009.11-2014 第一篇第一法	-----
12	铬 (以Cr计)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (检出限: 0.01mg/kg)	符合	GB 5009.123-2014	-----

河北省食品检验研究院

检 验 报 告 (附页)

No. JSP2024WT00042

共 6 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准值	实测值	单项判定	检验依据	备注
13	商业无菌	-----	应符合商业无菌的要求	商业无菌	符合	GB 4789.26-2013	-----
14	食品标签	食品名称	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		配料表	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		净含量	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		生产者名称	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		生产者地址	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		生产日期	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		保质期	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		贮存条件	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		产品标准代号	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		产品产地	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		联系方式	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		食品生产许可证编号	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	-----
		营养标签	符合GB 28050-2011规定	√	符合	GB 28050-2011	-----
15	能量	kJ/100mL	≤240	202	符合	GB/Z 21922-2008	产品明示: 200
16	碳水化合物	g/100mL	≥4.1	5.2	符合	GB/Z 21922-2008	产品明示: 5.1
17	钠 (Na)	mg/100mL	≤70	40.1 (定量限: 0.3mg/100mL)	符合	GB 5009.91-2017 第三法	产品明示: 58

河北省食品检验研究院
检验报告 (附页)

No. JSP2024WT00042

共 6 页 第 4 页

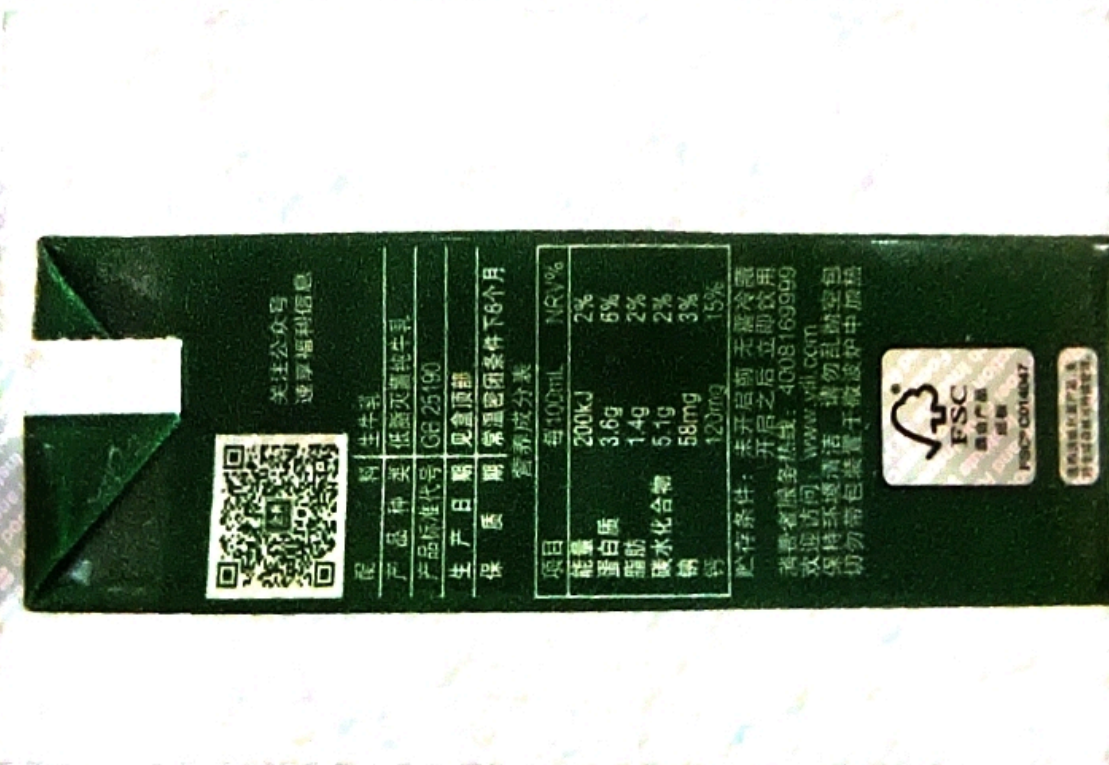
序号	检验项目	单位	标准值	实测值	单项判定	检验依据	备注
18	钙 (Ca)	mg/100mL	≥96	133 (定量限: 0.5mg/100mL)	符合	GB 5009.92- 2016 第三法	产品明 示: 120
19	水分	g/100g	-----	89.2	-----	-----	-----
20	灰分	g/100g	-----	0.80	-----	-----	-----
21	1,2-丙二醇	g/kg	-----	未检出 (定量 限: 0.03g/kg)	-----	GB 5009.251- 2016第一法	-----

“√”表示符合技术要求; 样品照片见下页;

河北省食品检验研究院 检验报告 (附页)

No. JSP2024WT00042

共 6 页 第 5 页

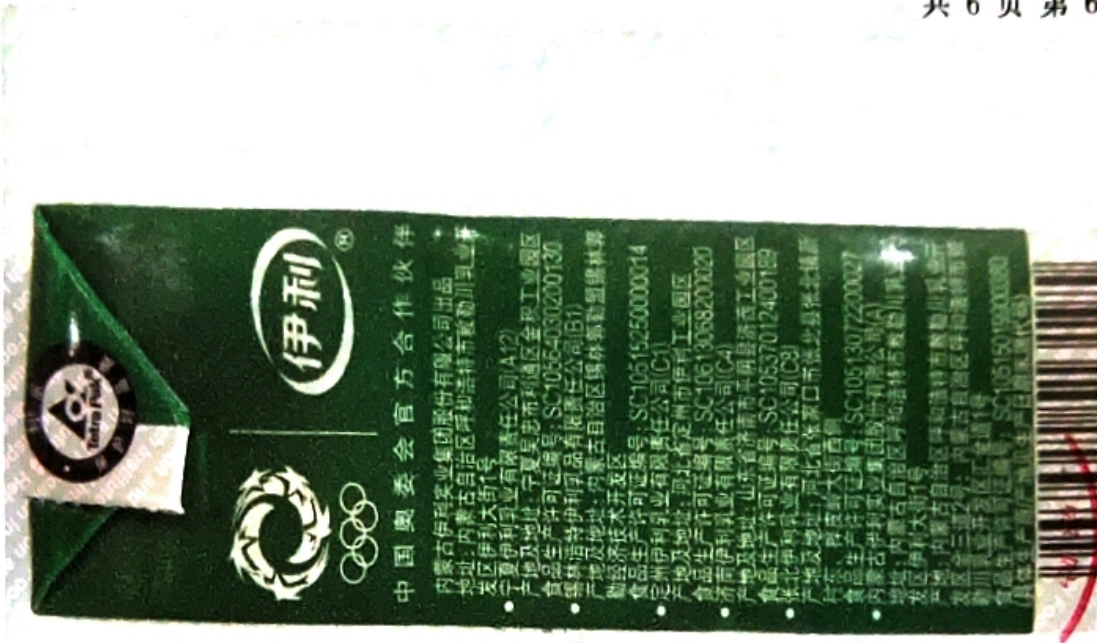


file:///C:/Users/ADMINI.../...

河北省食品检验研究院 检验报告 (附页)

No. JSP2024WT00042

共 6 页 第 6 页



以下空白