



检 验 报 告

报告编号： SWWD202204093

样 品 名 称： 伊利老酸奶奶香杏仁风味酸乳

标称生产者： 成都伊利乳业有限责任公司

委 托 单 位： 成都伊利乳业有限责任公司

检 验 类 别： 委托检验

成都市食品检验研究院

Chengdu Institute Of Food Inspection

成都市食品检验研究院

检验报告

报告编号: SWWD202204093

第 1 页, 共 3 页

样品名称	伊利老酸奶奶香杏仁风味酸乳	商标	伊利	型号规格	138g/杯
生产日期	2022-04-19	批号	20220419V	质量等级	/
委托单位名称	成都伊利乳业有限责任公司	标称生产者	成都伊利乳业有限责任公司		
委托单位地址	四川省成都市邛崃市临邛镇南江路1号	标称生产者地址	四川省成都市邛崃市临邛镇南江路1号		
委托单位电话	13709099300	标称生产者电话	4008169999		
送样人员	黄丽华	样品数量	48杯		
委托单编号	2200400	封样/样品状态	完好, 塑料杯装		
样品接收日期	2022-04-22	检查样品人员	周燕飞		
检验日期	2022-04-22~2022-04-28				
检验项目	标签, 营养标签, 感官等(详见下页)。				
判定依据	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》 GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》 JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》 GB 2762-2017《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》 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》				
检验结论	经检验, 所检项目符合 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》, GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》, JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》, GB 2762-2017《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》, 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》要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2022-04-29				
备注	标签及营养标签检验结果不包括内容真实性的核实。				

批准:

刘以林

审核:

毛锐

主检:

杨艳秋

成都市食品检验研究院

检 验 报 告

报告编号：SWWD202204093

第 2 页，共 3 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验依据
1	标签	/	应注明食品名称	注明	合格	GB 7718-2011
			应注明配料表	注明		
			应注明净含量	注明		
			应注明生产日期	注明		
			应注明贮存条件	注明		
			应注明食品生产许可证编号	注明		
			应注明保质期	注明		
			应注明产地	注明		
			应注明生产者名称	注明		
			应注明生产者联系方式	注明		
			应注明生产者地址	注明		
			应注明产品执行标准代号	注明		
2	营养标签	/	应注明能量、核心营养素含量及NRV%	注明	合格	GB 28050-2011
			营养成分的表达方式：应符合GB 28050-2011标准中第6.1-6.3条规定	符合		
			营养标签格式：应符合GB 28050-2011标准中第3.5条规定	符合		
3	感官	/	应符合GB 19302-2010标准4.2条要求	符合	合格	GB 19302-2010
4	净含量	g	单件 \geq 131.8	144.4	合格	JJF 1070-2005
5	脂肪	g/100g	\geq 2.5	3.07	合格	GB 5009.6-2016(第三法)
6	蛋白质	g/100g	\geq 2.3	3.09	合格	GB 5009.5-2016(第一法)
7	酸度	$^{\circ}$ T	\geq 70.0	85.2	合格	GB 5009.239-2016(第一法)
8	总砷(以As计)	mg/kg	\leq 0.1	未检出(定量限：0.010mg/kg)	合格	GB 5009.11-2014(第一篇 第一法)
9	铅(以Pb计)	mg/kg	\leq 0.05	未检出(定量限：0.05mg/kg)	合格	GB 5009.12-2017(第二法)
10	铬(以Cr计)	mg/kg	\leq 0.3	未检出(定量限：0.03mg/kg)	合格	GB 5009.123-2014
11	总汞(以Hg计)	mg/kg	\leq 0.01	未检出(定量限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.17-2021(第一篇 第一法)
12	黄曲霉毒素M ₁	μ g/kg	\leq 0.5	未检出(定量限：0.015 μ g/kg)	合格	GB 5009.24-2016(第二法)
13	三聚氰胺	mg/kg	\leq 2.5	未检出(定量限：2mg/kg)	合格	GB/T 22388-2008(第一法)
14	乳酸菌数	CFU/g	\geq 1 \times 10 ⁶	41000000	合格	GB 4789.35-2016

成都市食品检验研究院 检验报告

报告编号: SWWD202204093

第 3 页, 共 3 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验依据
15	霉菌	CFU/g	≤ 30	< 10	合格	GB 4789.15-2016(第一法)
16	酵母	CFU/g	≤ 100	< 10	合格	GB 4789.15-2016(第一法)
17	大肠菌群	CFU/g	n=5 c=2 m=1 M=5	$< 1 < 1 < 1 < 1 < 1$	合格	GB 4789.3-2016(第二法)
18	沙门氏菌	/25g	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格	GB 4789.4-2016
19	金黄色葡萄球菌	/25g	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格	GB 4789.10-2016(第一法)

-----以下空白-----

