



中国认可
检测
TESTING
CNAS L16653



扫二维码 验证报告

湖南山水检测有限公司 检验检测报告

报告编号：FW2400821

样品名称： 发酵型乳酸菌饮品（AD钙原味）
委托单位： 湖南小洋人科技发展有限公司
检验类别： 委托检验




湖南山水检测有限公司

检验检测报告

报告编号: FW2400821

第 1 页/共 4 页

样品名称	发酵型乳酸菌饮品 (AD 钙原味)		
委托单位	湖南小洋人科技发展有限公司	样品编号	FW2400821001
委托单位地址	湖南省长沙市宁乡经济开发区车站路	商标	小洋人
被检单位	/	型号/规格	220g/瓶
被检单位地址	/	样品数量	15 瓶
标称生产单位	湖南小洋人科技发展有限公司	样品等级	/
标称生产单位地址	湖南省长沙市宁乡经济开发区车站路	原样品编号或生产日期	2024/02/26 (20240226B1)
送样人	邢志芳	样品状态	液体
收样日期	2024/03/05	检验完成日期	2024/03/14
检验依据	GB/T 21732-2008《含乳饮料》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 7101-2015《食品安全国家标准 饮料》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、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》、JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》		
检验项目	※标签、净含量、※感官(滋味和气味、色泽、组织状态)、蛋白质、铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、※三氯蔗糖(蔗糖素)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母、沙门氏菌、※安赛蜜、※维生素A、※维生素D、钙(以Ca计),共18项。		
检验结论	依据委托单位提供的检验依据,该样品经检验,所检项目※标签、净含量、※感官(滋味和气味、色泽、组织状态)、蛋白质、铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、※三氯蔗糖(蔗糖素)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母、沙门氏菌、※安赛蜜的结果符合 GB/T 21732-2008《含乳饮料》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 7101-2015《食品安全国家标准 饮料》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、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》、JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》的标准要求。  签发日期: 2024年03月15日		
备注	标签项目检测不包括核查真实性。		

编制: 许希

审核: 李秀清

签发: 何欣远
(授权签字人)

声明: ①本报告无“检验检测专用章”、无相关责任人签字、无骑缝章、无防伪二维码均无效。②本报告涂改、增删无效,复印未重新加盖本公司检验检测专用章无效。③本报告及本公司名称不得用于产品标签、广告、评优及宣传等。④对委托送检的样品,本报告结果仅适用于送检样品;样品信息(样品名称、商标、型号/规格、样品等级、生产日期/批号、采/送样人姓名、采样日期)、单位信息(委托单位、被检单位、标称生产单位名称和地址)由委托方提供并确认,本公司不对其真实性及完整性负责。⑤如对本报告有异议,应于收到报告之日起7个工作日内向本公司以书面形式提出,逾期不予受理。⑥对食品、农产品、消毒产品、涉水产品及相关产品的报告,本公司按相关规定出具,委托方及相关方使用时应遵守相关规定。⑦首页、附页(如有)为报告的一部分。⑧地址:湖南省长沙市宁乡经开区玉屏山国际产业城D组团D2栋、C组团C3栋;电话:0731-85859555;网址:www.hnssjc.cn;E-mail:postmaster@hnssjc.cn;邮编:410600;⑨※项目未在CNAS认证范围内。

湖南山水检测有限公司

检验检测报告

报告编号：FW2400821

第 2 页/共 4 页

序号	检测项目	单位	标准值	检测结果	单项判定	检测方法
1	食品名称	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.2 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.2 的规定	符合	GB 7718-2011
	产品类型	/	应符合 GB 7718-2011 的规定	符合 GB 7718-2011 中的规定	符合	GB 7718-2011
	配料表	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.3 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.3 的规定	符合	GB 7718-2011
	净含量和规格	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.5 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.5 的规定	符合	GB 7718-2011
	生产者、经销商的名称、地址和联系方式	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.6 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.6 的规定	符合	GB 7718-2011
	日期标示	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.7 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.7 的规定	符合	GB 7718-2011
	贮存条件	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.8 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.8 的规定	符合	GB 7718-2011
	食品生产许可证编号	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.9 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.9 的规定	符合	GB 7718-2011
	产品标准代号	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.10 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.10 的规定	符合	GB 7718-2011
	其它标示内容（营养标签）	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的规定	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011



湖南山水检测有限公司

检验检测报告

报告编号: FW2400821

第 3 页/共 4 页

序号	检测项目	单位	标准值	检测结果	单项判定	检测方法
2	净含量	g	标注净含量: 220 单件允许短缺量: 9.0	222.4	符合	JJF 1070-2005 附录 D. 2
3	※感官	滋味和气味	特有的乳香滋味和气味或具有与加入辅料相符的滋味和气味;发酵产品具有特有的发酵芳香滋味和气味;无异味。	特有的乳香滋味和气味, 无异味。	符合	GB/T 21732-2008 6.1
4		色泽	均匀乳白色、乳黄色或带有添加辅料的相应色泽	乳白色	符合	GB/T 21732-2008 6.1
5		组织状态	均匀细腻的乳浊液, 无分层现象, 允许有少量沉淀, 无正常视力可见外来杂质	均匀细腻的乳浊液, 无分层现象, 无正常视力可见外来杂质	符合	GB/T 21732-2008 6.1
6	蛋白质	g/100g	≥0.7	0.736	符合	GB 5009.5-2016 第一法
7	菌落总数	CFU/mL	n=5 c=2 m=10 ² M=10 ⁴	<1 <1 <1 <1 <1	符合	GB 4789.2-2022
8	大肠菌群	CFU/mL	n=5 c=2 m=1 M=10	<1 <1 <1 <1 <1	符合	GB 4789.3-2016 第二法
9	霉菌	CFU/mL	≤20	<1	符合	GB 4789.15-2016 第一法
10	酵母	CFU/mL	≤20	<1	符合	GB 4789.15-2016 第一法
11	沙门氏菌	/25mL	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出	符合	GB 4789.4-2016 5



湖南山水检测有限公司

检验检测报告

报告编号: FW2400821

第 4 页/共 4 页

序号	检测项目	单位	标准值	检测结果	单项判定	检测方法
12	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	≤0.04	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023 第二法
13	钙 (以 Ca 计)	mg/100g	/	67.2	/	GB 5009.92-2016 第四法
14	苯甲酸及其 钠盐(以苯甲 酸计)	g/kg	≤0.03	未检出(定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 第一法
15	※三氯蔗糖 (蔗糖素)	g/kg	≤0.25	0.0407	符合	GB 5009.298-2023 第一法
16	※安赛蜜	g/kg	≤0.3	0.126	符合	GB 5009.140-2023
17	※维生素 A	μg/100g	/	35.4	/	GB 5009.82-2016 第一法
18	※维生素 D	μg/100g	/	1.71	/	GB 5009.296-2023

****以下空白****