



211600140519  
有效期2027年12月26日



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L11162

# 检测报告

## Test Report

样品名称 : 非活菌型雪梨汁饮料

委托单位 : 山西达益生物科技有限公司

检验类型 : 委托检验

河南华测检测技术有限公司  
Centre Testing International Technology(Henan) Co.,Ltd.  
[www.cti-cert.com](http://www.cti-cert.com)



验证码: L63Y

## 检测报告

报告编号: A2230197703101008C

第 1 页 共 6 页

客户 信息	委托单位	山西达益生物科技有限公司					
	委托单位地址	山西省临汾市吉县吉昌镇新城工业园区					
	样品名称	非活菌型雪梨汁饮料	CTI 样品编号	JP04988008			
	样品商标	/	样品等级	/			
	生产日期	2023.04.12	样品规格	248mL/罐			
	样品数量	8 罐	样品状态	罐装液体			
	生产商	山西达益生物科技有限公司					
	生产商地址	山西省临汾市吉县吉昌镇新城工业园区					
检测 信息	样品接收日期	2023 年 05 月 04 日	样品检测日期	2023 年 05 月 04 日 ~ 2023 年 05 月 17 日			
	检测项目	色泽, 滋味和气味, 组织状态, 净含量, 标签等 22 项					
	检测依据	GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》, GB/T 31121-2014《果蔬汁类及其饮料》, JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》, 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 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》					
检测 结论	经检测, 有标准指标的项目符合 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》, GB/T 31121-2014《果蔬汁类及其饮料》, JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》, 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 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。无标准指标的项目仅提供检测数据。						
	(检验检测专用章) 批准日期: 2023 年 05 月 17 日						
备注	/						

编制: 李书娟

审核: 张斌

批准: 秦学磊

授权签字人: 秦学磊

## 检测报告

报告编号: A2230197703101008C

第 2 页 共 6 页

## 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	色泽 <sup>*1</sup>	/	具有与添加成分相符的色泽	/	具有所标示的该种(或几种)水果、蔬菜制成的汁液(浆)相符的色泽,或具有与添加成分相符的色泽	符合	GB/T 31121-2014 6.2
2	滋味和气味 <sup>*1</sup>	/	具有与添加成分相符的滋味和气味; 无异味	/	具有所标示的该种(或几种)水果、蔬菜制成的汁液(浆)应有的滋味和气味, 或具有与添加成分相符的滋味和气味; 无异味	符合	GB/T 31121-2014 6.2
3	组织状态 <sup>*1</sup>	/	无外来杂质	/	无外来杂质	符合	GB/T 31121-2014 6.2
4	净含量 <sup>*1#1</sup>	mL	250.0	/	允许短缺 9mL( $\geq 239.0$ )	符合	JJF 1070-2005
5	标签 <sup>*1</sup>	/	符合	/	应符合 GB 7718-2011 和 GB 28050-2011 的要求	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011
6	铅(以 Pb 计)	mg/L	未检出	定量限: 0.02	$\leq 0.05$	符合	GB 5009.12-2017 第二法
7	锌、铜、铁 总和 <sup>*1</sup>	mg/L	未检出	/	$\leq 20$	符合	GB 5009.14- 2017&GB 5009.13- 2017&GB 5009.90- 2016
8	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.030	$\leq 0.65$	符合	GB 5009.97-2016 第二法
9	糖精钠(以糖精计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法

## 检测报告

报告编号: A2230197703101008C

第3页 共6页

## 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
10	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	$\leq 0.5$	符合	GB 5009.28-2016 第一法
11	日落黄	g/kg	未检出	0.0005	$\leq 0.1$	符合	GB 5009.35-2016
12	柠檬黄	g/kg	未检出	0.0005	$\leq 0.1$	符合	GB 5009.35-2016
13	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	$\leq 1.0$	符合	GB 5009.28-2016 第一法
14	二氧化硫残留量 <sup>*1</sup>	g/kg	未检出	定量限: 0.010	$\leq 0.05$	符合	GB 5009.34-2022 第一法
15	菌落总数 <sup>*1</sup>	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5, c=2, m=10 <sup>2</sup> CFU/mL, M=10 <sup>4</sup> CFU/mL	符合	GB 4789.2-2022
16	大肠菌群	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5, c=2, m=1 CFU/mL, M=10 CFU/mL	符合	GB 4789.3-2016 第二法
17	霉菌	CFU/mL	<1	/	$\leq 20$	符合	GB 4789.15-2016 第一法
18	酵母	CFU/mL	<1	/	$\leq 20$	符合	GB 4789.15-2016 第一法
19	沙门氏菌	/25mL	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5, c=0, m=0 /25mL	符合	GB 4789.4-2016
20	可溶性固形物	%	11.0	/	/	/	GB/T 12143-2008 4
21	总酸(以乳酸计)	g/kg	1.60	/	/	/	GB 12456-2021 第三法
22	pH	/	3.90	/	/	/	GB 5009.237-2016
以下空白							

## 检测报告

报告编号: A2230197703101008C

第 4 页 共 6 页

## 标签审核结果:

序号	标签项目	审核标准条款	审核意见 <sup>#2</sup>
1	基本要求	GB 7718-2011 3.1~3.11	符合
2	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合
3	配料表(包括配料表的定量标示)	GB 7718-2011 4.1.3& 4.1.4	符合
4	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合
5	生产者、经销商的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合
6	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合
7	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合
8	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	/
9	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合
10	营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合
11	质量(品质)等级	GB 7718-2011 4.1.11.4	/
12	辐照食品	GB 7718-2011 4.1.11.1	/
13	转基因食品	GB 7718-2011 4.1.11.2	/

## 检测报告

报告编号: A2230197703101008C

第 5 页 共 6 页

- 备注:
- \*1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
  - #2 表示以上标签审核基于送审标签以及客户所提供的信息, CTI 华测不负责核实其真实性。
  - 采样方案系数:
    - n: 同一批次产品应采集的样品件数
    - c: 最大可允许超出 m 值的样品数
    - m: 微生物指标可接受水平的限量值
    - M: 微生物指标的最高安全限量值。  - 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。
  - 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。
  - #1 表示该项目我方无资质, 该项目的检测由成都市华测检测技术有限公司 (CMA 编号 172300050572, CNAS 编号 L12257) 完成。
  - 样品为电子标签, 审核内容不包括强制标示内容的字符高度以及生产日期格式, 以实物印刷为准。

## 样品图片

产品名称: 非活菌型雪梨汁饮料

配料表: 纯净水、非活菌型发酵梨浆饮料(梨、食用葡萄糖、维生素 C、植物乳杆菌、副干酪乳杆菌、嗜酸乳杆菌)、白砂糖。

贮存条件: 阴凉干燥处, 避免阳光曝晒, 不宜冷冻, 冷藏饮用口感更佳, 开启后 24 小时内饮用完毕。

略有沉淀, 系发酵果蔬成分, 属于正常现象, 请放心饮用。饮用前请摇匀, 如发现渗漏或胀罐, 请勿饮用。

梨浆含量: ≥30%

生产日期: 见罐底或罐身

保质期: 12 个月 净含量: 248mL

执行标准: GB/T 31121 食品生产许可证编号:

制造商: 山西达益生物科技有限公司

地址: 山西省临汾市吉县吉昌镇新城工业园区

产地: 山西省临汾市 生产日期: 2023.04.12

电话: 0357-7935999 批号: 01230402 L

营养成分表

项目	每 100 毫升(mL)	NRV%
能量	202 千焦 (kJ)	2%
蛋白质	0 克 (g)	0%
脂肪	0 克 (g)	0%
碳水化合物	11.5 克 (g)	4%
钠	10 毫克 (mg)	1%

# 检 测 报 告

报告编号: A2230197703101008C

第 6 页 共 6 页

**声明:**

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com.

\*\*\* 报告结束 \*\*\*