



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



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。 <div>（检验检测专用章） 批准日期：2023 年 05 月 17 日</div> | | | |
| 备注 | / | | | |

编制: 李书娟 审核: 张斌 批准: 秦学磊

授权签字人: 秦学磊

河南华测检测技术有限公司 河南省郑州市高新技术产业开发区莲花街 352 号 5 号楼

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 ^{*1} | / | 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 ^{*1} | / | 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 ^{*1} | / | 无外来杂质 | / | 无外来杂质 | 符合 | GB/T 31121-2014 6.2 |
| 4 | 净含量 ^{*1#1} | mL | 250.0 | / | 允许短缺 9mL (≥ 239.0) | 符合 | JJF 1070-2005 |
| 5 | 标签 ^{*1} | / | 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 | ≤ 0.05 | 符合 | GB 5009.12-2017 第二法 |
| 7 | 锌、铜、铁总和 ^{*1} | mg/L | 未检出 | / | ≤ 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 | ≤ 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 | ≤ 0.5 | 符合 | GB 5009.28-2016 第一法 |
| 11 | 日落黄 | g/kg | 未检出 | 0.0005 | ≤ 0.1 | 符合 | GB 5009.35-2016 |
| 12 | 柠檬黄 | g/kg | 未检出 | 0.0005 | ≤ 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 | ≤ 1.0 | 符合 | GB 5009.28-2016 第一法 |
| 14 | 二氧化硫残留量 ^{*1} | g/kg | 未检出 | 定量限: 0.010 | ≤ 0.05 | 符合 | GB 5009.34-2022 第一法 |
| 15 | 菌落总数 ^{*1} | CFU/mL | 1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1 | / | $n=5, c=2, m=10^2$ CFU/mL, $M=10^4$ 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 | / | ≤ 20 | 符合 | GB 4789.15-2016 第一法 |
| 18 | 酵母 | CFU/mL | <1 | / | ≤ 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 ^{#2} |
|----|--------------------|---|--------------------|
| 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、经销者的名称、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. *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
 - 2. #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。
 - 3. 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。
 - 4. 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。
 - 5. 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。
 - 6. #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。
 - 7. 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、植物乳植杆菌、副干酪乳酪杆菌、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

执行标准: GB/T 31121

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

电话: 0357-7935999

净含量: 248mL

食品生产许可证编号:

生产日期: 2023.04.12

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 ***