

# 检验检测报告

报告编号: BZD-WT2502611

样品名称: 油醋汁 (百香果)

委托单位: 镇江恒顺新型调味品有限责任公司

检测类型: 委托检测

镇江华大检测有限公司  
BGI Zhenjiang Detection co., LTD.

镇江新区大港港南路中瑞生态产业园二号楼

Hotline: 0511-87058755 E-mail: hdzjjiance@126.com





# 检验检测报告

报告编号: BZD-WT2502611

|      |   |  |      |                       |               |
|------|---|--|------|-----------------------|---------------|
| 样品信息 | 样品名称  | 油醋汁（百香果）   |      | 样品编号                  | BZD-WT2502611 |
|      | 规格/型号/等级  | 280g/瓶   |      | 样品状态                  | 液态，密封完好，可检    |
|      | 样品数量  | 7 瓶  |      | 生产日期                  | 2025-06-11    |
|      | 商标  | 恒顺   |      | 批号                    | /             |
|      | 采样地点  | /  |      | 采样时间                  | /             |
|      | 生产单位  | 镇江恒顺新型调味品有限责任公司  |      |                       |               |
|      | 生产单位地址  | 江苏省镇江市丹徒新城恒顺大道 1 号   |      |                       |               |
| 客户信息 | 委托单位  | 镇江恒顺新型调味品有限责任公司  |      |                       |               |
|      | 委托单位地址  | 江苏省镇江市丹徒新城恒顺大道 1 号   |      |                       |               |
| 检测信息 | 收样日期  | 2025-06-17   | 检测日期 | 2025-06-17—2025-06-26 |               |
|      | 检测项目  | 请参见检测结果页   |      |                       |               |
|      | 判定依据  | GB 31644-2018、GB 2760-2024、国家市场监督管理总局令第 70 号、GB 7718-2011、GB 2762-2022、GB 29921-2021 |      |                       |               |
| 检测结论 | 经检验，有判定指标的项目均符合 GB 31644-2018、GB 2760-2024、国家市场监督管理总局令第 70 号、GB 7718-2011、GB 2762-2022、GB 29921-2021 标准的要求，无判定指标的项目仅提供检测数据。 |  |      |                       |               |
| 备注   | 标签项目不包括内容真实性的核实。  |  |      |                       |               |

编制:

王雪柳

审核:

陈启明

签发:

检验检测机构盖章

日期: 2025 年 06 月 26 日





# 检验检测报告

报告编号: BZD-WT2502611

检测结果:

| 序号       | 检测项目    | 检测方法          | 检测结果                   | 单位  | 技术要求                   | 单项结论                |    |
|----------|---------|---------------|------------------------|-----|------------------------|---------------------|----|
| 1        | #<br>标签 | GB 7718-2011  | 基本要求                   | 符合  | /                      | 符合 GB 7718-2011 的要求 | 合格 |
|          |         |               | 一般要求                   | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 食品名称                   | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 配料表                    | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 配料的定量标示                | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 净含量和规格                 | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 生产者、经销者的名称、地址和联系方式     | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 日期标示                   | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 贮存条件                   | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 食品生产许可证编号              | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 产品标准代号                 | 符合  |                        |                     |    |
|          |         |               | 辐照食品                   | 未涉及 |                        |                     |    |
|          |         |               | 转基因食品                  | 未涉及 |                        |                     |    |
|          |         |               | 营养标签                   | 符合  |                        |                     |    |
| 质量(品质)等级 | 未涉及     |               |                        |     |                        |                     |    |
| 2        | #色泽     | GB 31644-2018 | 具有产品应有的色泽              | /   | 具有产品应有的色泽              | 合格                  |    |
| 3        | #滋味、气味  | GB 31644-2018 | 具有产品应有的滋味和气味, 无异味, 无异嗅 | /   | 具有产品应有的滋味和气味, 无异味, 无异嗅 | 合格                  |    |





报告编号: BZD-WT2502611

检测结果:

| 序号 | 检测项目           | 检测方法                         | 检测结果                        | 单位    | 技术要求                         | 单项结论 |
|----|----------------|------------------------------|-----------------------------|-------|------------------------------|------|
| 4  | #状态            | GB 31644-2018                | 具有产品应有的状态, 无霉变, 无正常视力可见外来异物 | /     | 具有产品应有的状态, 无霉变, 无正常视力可见外来异物  | 合格   |
| 5  | #净含量           | JJF 1070-2023                | 283.5                       | g     | 标注净含量<br>Qn=280, 允许短缺量 T=9.0 | 合格   |
| 6  | #无机砷(以 As 计)   | GB 5009.11-2024<br>(第二篇 第二法) | 未检出(定量限:0.02mg/kg)          | mg/kg | ≤0.1                         | 合格   |
| 7  | 铅(以 Pb 计)      | GB 5009.12-2023<br>(第一法)     | 未检出(定量限:0.04mg/kg)          | mg/kg | ≤1.0                         | 合格   |
| 8  | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计) | GB 5009.28-2016<br>(第一法)     | 未检出(定量限:0.01g/kg)           | g/kg  | ≤1.0                         | 合格   |
| 9  | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计) | GB 5009.28-2016<br>(第一法)     | 未检出(定量限:0.01g/kg)           | g/kg  | ≤1.0                         | 合格   |
| 10 | #甜菊糖苷(以甜菊醇当量计) | SN/T 3854-2014               | 0.0725                      | g/kg  | ≤0.35                        | 合格   |
| 11 | #3-氯-1,2-丙二醇   | GB 5009.191-2024<br>(第一篇)    | 未检出(定量限:0.005mg/kg)         | mg/kg | ≤0.4                         | 合格   |
| 12 | 菌落总数           | GB 4789.2-2022               | 150                         | CFU/g | /                            | /    |
| 13 | 大肠菌群           | GB 4789.3-2016<br>(第二法)      | <10                         | CFU/g | /                            | /    |
| 14 | 沙门氏菌           | GB 4789.4-2024               | 未检出,未检出,未检出,未检出,未检出         | /25g  | m=0(n=5,c=0)                 | 合格   |
| 15 | 金黄色葡萄球菌        | GB 4789.10-2016<br>(第二法)     | <10,<10,<10,<10,<10         | CFU/g | m=100 M=1000<br>(n=5,c=1)    | 合格   |

备注: 微生物判定指标中 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(三级采样方案)或最高安全限量值(二级采样方案); M = 微生物指标的最高安全限量值。“#”表示此项目/方法不在 CNAS 认可范围内。

\*\*\*报告结束\*\*\*

镇江新区大港港南路中瑞生态产业园二号楼

Hotline: 0511-87058755 E-mail: hdzjjiance@126.com





**实验室声明：**

- 1、本报告涂改、增删、无授权签字人签名无效，报告无公司检验检测专用章、骑缝章无效。
- 2、本报告一式两份，未经本公司书面同意，不得部分复制本报告或利用本报告进行不当宣传。经同意复制的报告，应由本公司加盖公章确认。
- 3、委托样品信息均由客户提供，本公司不对其真实性负责，检测结果仅对本次受检验样品负责。
- 4、对本公司的检验检测报告结果有异议的，可在收到检测结果报告之日起十五日内向本公司提出异议申请；如需复验，需凭检测申请单（原件）和申请报告（原件）向本公司提出申请，逾期将不予受理。
- 5、未加盖 CMA 标志的报告，数据或结果仅供科研、教学、企业内部质量控制或研发等活动使用。

