



231100110539



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L9554

# 检验检测报告

## TEST REPORT



报告编号	FA24111672
REPORT NO.	
样品名称	橙汁饮料
NAME OF SAMPLE	
委托单位	乐源健康科技（湖州）有限公司
APPLICANT	
受检单位	/
INSPECTED ENTITY	
检验类别	委托检验
TEST CATEGORY	



### 浙江华才检测技术有限公司

Zhejiang Huacai Testing Technology Co., Ltd.

检验检测专用章

# 声 明

## Declaration

1. 本《检验检测报告》无检验检测专用章和批准人签章无效，复制本报告未重新加盖本单位“检验检测专用章”无效。

This report is invalid without the special seal for inspection and testing. A copy of the report is invalid without reaffixing the special seal.

2. 委托单位送样，应对样品的代表性和资料的真实性负责。本机构不承担任何相关责任。

The applicant should undertake responsibility for the authenticity and representative of submitted sample and information. Our institution does not assume any responsibilities about these.

3. 本机构保证检测的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件、检测报告等商业秘密履行保密义务。

Our institution guarantees objectivity and justness of the inspectin and testing, fulfills the duty of maintain secrecies about applicant's commercial information, techinique document, and teating data.

4. 本《检验检测报告》部分复制、冒用、涂改或以其他任何形式篡改的均属无效。

Actions likes copy sectional, falsification and any forms of forgery about the report are invalid.

5. 委托检验，仅对收到的样品负责。

To precatory testing , our report do be responsible for the received samples merely.

6. 未经本公司同意，委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。

The applicant shall not be unauthorized use the detection results improperly without the consent of the company.

\*\*\*\*\*

### 本机构信息:

地址: 浙江省诸暨市暨阳街道浣纱北路 48 号

网址: [www.huacaitesting.com](http://www.huacaitesting.com)

传真: 0575-87689370

邮编: 311800

电话: 0575-87689370

E-mail: [hct\\_service@163.com](mailto:hct_service@163.com)



# 检验检测报告

## TEST REPORT

样品名称 Product	橙汁饮料	检验类别 Test Category	委托检验
型号规格 Model	1.08L/瓶	商标 Trademark	/
生产/加工/购进日期 Date批号 LOT NO	20241110	产品类型(工艺) Catagories/ 等级 Grade	/
委托单位(客户)名称 Name of Client	乐源健康科技(湖州)有限公司	委托单位(客户)地址 Address	浙江省湖州市德清县乾龙经济区
受检单位 Inspected Entity	/	受检单位地址 Address	/
生产厂商 Manufacturer	乐源健康科技(湖州)有限公司	生产厂商地址 Address	浙江省德清县乾元镇乾龙经南路189号
抽样单编号 Sampling list No	/	抽样者 Sampling Organization	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样日期 Sampling Date	/
抽样数量 Number of Sample(s) for Inspection	/	备样数量 Number of Preparation Sample(s)	/
抽样基数 Number of Samples	/	到样数量 Receiving Number of Sample(s)	6瓶
检验环境 Test Environment	符合检验要求	到样日期 Receiving Date Sample(s)	2024-11-14
样品状态 Sample Status	样品完好, 适宜检验	检验日期 Test Date	2024-11-15 至 2024-11-20
检验项目 Test Items	感官*等17项		
判定依据 Judgment	GB/T 31121-2014《果蔬汁类及其饮料(含修改单)》等		
检验结论 Test Summary	所检样品, 其检验项目结果均符合 GB/T 31121-2014《果蔬汁类及其饮料(含修改单)》标准要求。  批准日期: 2024年11月25日 Date of Approval		
备注 Note	带*项目已通过 CNAS 认可, 不带*项目未通过 CNAS 认可; 客户填写委托协议书时注明同批次其它规格: 300ml、275ml、280g、980ml、1L、360ml、1.08L、255ml、400ml、420ml。		

批准:  
Approved by 同书程审核:  
Verified by 杨仙主检:  
Analyst 黄喜涛

# 检验检测报告

## TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
1	感官*	/	GB/T 31121-2014 6.2	应符合 GB/T 31121-2014 标准 中第 5.2 要求	符合	符合
2	净含量(单件)*	L	JJF 1070-2023	$\geq 1.064$	1.085	符合
3	苯甲酸及其钠盐(以 苯甲酸计)*	g/kg	GB 5009.28-2016(第一 法)	$\leq 1.0$	未检出 (定量限:0.01g/kg)	符合
4	山梨酸及其钾盐(以 山梨酸计)*	g/kg	GB 5009.28-2016(第一 法)	$\leq 0.5$	未检出 (定量限:0.01g/kg)	符合
5	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)*	g/kg	GB 5009.121-2016(第 二法)	不得使用	未检出 (定量限:0.005g/kg)	符合
6	甜蜜素(以环己氨基 基磺酸计)*	g/kg	GB 5009.97-2023(第一 法)	$\leq 0.65$	未检出 (定量限:0.03g/kg)	符合
7	安赛蜜(乙酰磺胺酸 钾)*	g/kg	GB 5009.140-2023	$\leq 0.3$	未检出 (定量限:0.002g/kg)	符合
8	柠檬黄*	g/kg	GB 5009.35-2023	$\leq 0.1$	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	符合
9	日落黄*	g/kg	GB 5009.35-2023	$\leq 0.1$	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	符合
10	苋菜红*	g/kg	GB 5009.35-2023	$\leq 0.05$	未检出 (定量限:0.0010g/kg)	符合
11	胭脂红*	g/kg	GB 5009.35-2023	$\leq 0.05$	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	符合
12	铅(以 Pb 计)*	mg/kg	GB 5009.12-2023(第一 法)	$\leq 0.03$	未检出 (定量限:0.01mg/kg)	符合
13	菌落总数*	CFU/mL	GB 4789.2-2022	$n=5,c=2,$ $m=10^2,M=10^4$	$<1,<1,<1,<1,<1$	符合
14	大肠菌群*	CFU/mL	GB 4789.3-2016(第 二法)	$n=5,c=2,$ $m=1,M=10$	$<1,<1,<1,<1,<1$	符合
15	霉菌*	CFU/mL	GB 4789.15-2016(第一 法)	$\leq 20$	$<1$	符合
16	酵母*	CFU/mL	GB 4789.15-2016(第一 法)	$\leq 20$	$<1$	符合

## 检验检测报告

## TEST REPORT

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验依据 Test Methods	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion
17	沙门氏菌	/25mL	GB 4789. 4-2024	n=5,c=0,m=0	未检出,未检出,未检出,未 检出,未检出	符合

以下空白 BLANK PART BELOW

