

# 检测报告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫关注我们



浙品码

报告编号  
REPORT NO. 2510938242

样品名称  
NAME OF SAMPLE 味全每日C 杨梅复合果汁

委托单位  
CUSTOMER 杭州味全食品有限公司

受检单位  
INSPECTED ENTITY /

检测类别  
TEST CATEGORY 委托检测

浙江方圆检测集团股份有限公司

ZHEJIANG FANGYUAN TEST GROUP CO., LTD.

浙江方圆检测集团股份有限公司  
ZHEJIANG FANGYUAN TEST GROUP CO., LTD.检测报告  
TEST REPORT

样品名称 Name of Sample	味全每日 C 杨梅复合果汁	检测类别 Test Category	委托检测
型号规格 Model 等级 Grade	300mL/瓶 合格品	商标 Trademark	味全
生产日期 Date of Manufacture	2025-6-21	批号或编号 Serial No.	/
委托单位 (客户) 名称 Name of Customer	杭州味全食品有限公司	受检单位 Inspected Entity	/
联络信息 Contact Information	杭州经济技术开发区白杨 街道银海街 468 号	生产单位 Manufacturer	杭州味全食品有限公司
抽样者 Sampling Organization	/	抽样基数 Number of Samples	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/	到样数量 Receiving Number of Sample(s)	11 瓶
送样者 Sample(s) Deliverer	杭州味全食品有限公司	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2025 年 06 月 24 日
判定依据 Decision Criteria	Q/WEC0002S-2021 《复合果蔬汁》		
检测依据 Test Requirements	详见报告内页		
检测项目 Test Item(s)	果汁含量		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	包装完好		
检测日期 Test Date	2025 年 06 月 24 日 至 2025 年 07 月 17 日	检测地点 Test Location	下沙检测基地
检测结论 Test Summary	依据上述检测依据, 对所送样品进行检测, 所检项目的检测结果符合判定依据要求。  (盖章) Test Seal 批准日期: 2025 年 07 月 17 日 Date of Approval		
备注 Remarks	本报告仅对型号规格为: 300mL/瓶的样品进行测试 委托方称另有销售规格: 900mL 本项目检测结果依据企业提供的原始配料 (含计算公式中涉及到 W、Tk、SL、Td 的数值) 进行计算。		

批准:  
Approved by

张杰

审核:  
Verified by

子喆

编制:  
Composed by

陈昕

# 检测报告

## TEST REPORT

序号 Series Number	检测项目 Test Items	技术要求 Requirement	检测结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion	检测依据 Test Requirements
1	果汁含量, %	100	100	符合	GB/T 31121-2014
备注: Remarks					

以下空白 TEST REPORT END

# 声 明

- 一、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告的内容负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 二、本报告未盖本机构红色检验检测专用章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本机构红色检验检测专用章、骑缝章无效。
- 三、本报告无编制、审核、批准人签字无效；本报告涂改无效。
- 四、本机构接受的送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本机构对委托方提供的样品及相关技术资料保密。
- 五、本机构不负责抽样时，本机构的检测数据和结果只对收到的样品负责。委托方若对本报告有异议，应及时向本机构提出。政府行政管理部下达的指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部文件规定及国家相关法律、法规规定进行。
- 六、除特别约定、标准或规范中有明确规定外，本报告以实测值进行符合性判定，未考虑测量不确定度的影响。
- 七、本报告各项均为报告不可分割之部分，未完整使用本报告全文由此造成的任何不良后果，本机构不负相应的法律责任。

## 浙江方圆检测集团股份有限公司 实验室及业务联系方式

**下沙检测基地：**浙江省杭州市杭州经济技术开发区下沙路 300 号  
**联系电话：**(业务部) 0571-86839998、85127775 (传真)  
(办公室) 0571-85025102、85022906 (传真)

**网 址：**http://www.fytest.com  
**电子邮箱：**fyfwb@fytest.com  
**申诉电话：**0571-85125768、85122061 (电商业务)

**附设国家质检中心：**  
国家化学建材质量检验检测中心  
国家皮革质量检验检测中心 (浙江)  
国家电器安全质量检验检测中心 (浙江)  
国家预包装食品质量检验检测中心 (浙江)  
国家电子商务消费品质量检验检测中心 (浙江)  
国家物联网智能安防及交通产品质量检验检测中心 (浙江)

**附设省质检中心：**  
浙江省黄金珠宝饰品质量检验中心  
浙江省电动车辆产品质量检验中心  
浙江省低压电器产品质量检验中心  
浙江省智能技术质量检验中心  
浙江省绿色包装产品质量检验中心

实验室地址	各实验室业务领域范围详见官网	联系方式
<b>建友实验室：</b> 浙江省杭州市钱塘区文海北路 370 号建友科创园 1 号楼 <b>杭师大实验室：</b> 浙江省杭州市余杭区余杭塘路 2318 号		0571-86918254、0571-86918255 (传真) gjhxjc@fytest.com
<b>七格实验室：</b> 浙江省杭州市杭州经济技术开发区下沙街道幸福南路 115 号 13 号楼 (机械轻工)、5 号楼 (信电工程、电器) 6 号楼 (金属制品、食品、包装)		0571-85225771、fyjxqg@fytest.com (机械轻工) 0571-85025213、gjwlv@fytest.com (信电工程) 0571-85809698、fyjs@fytest.com (金属制品)
<b>杭职实验室：</b> 浙江省杭州市下沙高教园区学源街 68 号		0571-85127726、85127775 (传真)
<b>萧山实验室：</b> 浙江省杭州市萧山区建设三路 933 号三楼 <b>萧山产业园实验室：</b> 浙江省杭州市萧山区鸿兴路 158 号		0571-85027049、0571-85027049-216 (传真) 0571-86070521 (产业园)、zjgem@fytest.com
<b>美妆小镇实验室：</b> 浙江省湖州市吴兴区埭溪镇杭长桥南路 12466 号美妆小镇美妆大厦八楼 <b>西溪实验室：</b> 浙江省杭州市余杭区五常大道 158 号达峰科创园 1 号楼		0571-85589438、0571-85129826 (传真)
<b>柯桥实验室：</b> 浙江省绍兴市柯桥区安昌镇安华路 68 号诗韵商务楼 <b>柯桥精工广场实验室：</b> 浙江省绍兴市柯桥区精工广场 11 幢		0575-85641133 (安昌) 0575-84131981 (精工)、fyfz@fytest.com
<b>诸暨实验室：</b> 浙江省绍兴市诸暨市山下湖镇华东国际珠宝城一期市场 C14 <b>诸暨昌孚实验室：</b> 浙江省绍兴市诸暨市山下湖镇昌孚智慧科创园 7 号楼 2 楼		0575-87779860、zjgem@fytest.com
<b>东阳实验室：</b> 浙江省金华市东阳市白云街道东阳中国木雕城红木家具馆二期		0571-85027049、zjgem@fytest.com
<b>嵊州实验室：</b> 浙江省绍兴市嵊州市浦口街道浦南大道 388 号科技创业中心科创大楼 A 座 6 楼、7 楼，孵化厂房 2 号厂房东 1、东 2 单元		0575-81391766 szfyjc2021@163.com
<b>海宁实验室：</b> 浙江省海宁市海洲西路中国皮革城 12 号楼		0573-80708018、0573-87236612 (传真) blc_fyt@163.com、gjpg@fytest.com
<b>嘉兴实验室：</b> 浙江省嘉兴市广穹路 400 号		0573-82077811、0573-82099578 0573-82077811 (传真)、diyadianqi@fytest.com