

# 检测报告

**No.: NBF25-0006380-06A2**

样品名称: 味全农榨芭乐青提复合果蔬汁  
饮料

客户名称: 杭州味全食品有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务股份有限公司宁波分公司



扫码查看在线报告



NBF25-0006380-06A2  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

# 检测报告

**No.: NBF25-0006380-06A2**

样品名称	味全农榨芭乐青提复合果蔬汁饮料	规格/等级	/
生产日期	/	批号	250328
样品数量	8瓶	样品状态	瓶装物
生产商	杭州味全食品有限公司	生产商地址	/
客户名称	杭州味全食品有限公司		
客户地址	上海市徐汇区钦州路772号220室		
样品其他信息	品牌：味全农榨；规格：300ml，委托方称，该产品另有销售规格：900ml		
样品接收日期	2025-04-08	样品检测周期	2025-04-08 ~ 2025-04-14
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求，依据 GB 2760-2024,GB 2761-2017,GB 2762-2022,GB 29921-2021,《定量包装商品计量监督管理办法》,Q/WEC 0017S-2022 的要求对样品进行检测。		
SGS 样品 ID	NBF25-0006380-0002		
检测结果	请参见下页		
检测结论	<p>经检测，该样品除密度(20°C)项目无限量要求外，其余项目符合 GB 2760-2024,GB 2761-2017,GB 2762-2022,GB 29921-2021,《定量包装商品计量监督管理办法》,Q/WEC 0017S-2022 要求。</p> <div style="text-align: right;">  <p>检验检测专用章 Inspection &amp; Testing Services (检验检测专用章) 签发日期：2025-05-28</p> </div>		
备注	/		

批准：

王磊

审核：

于佳勇

编制：

吴梦

# 检测结果

**No.: NBF25-0006380-06A2**

检测结果:

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 2	限值	单项说明
1	霉菌	CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	<1	≤10	符合
2	酵母	CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	<1	≤10	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 2	n	c	m	M	单项说明
3	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 2	定量限	限值	单项说明
4	可溶性固形物 (20°C)	%	GB/T 12143-2008 4	10.7	-	≥3.0	符合
5	总酸(以柠檬酸计)	%	GB 12456-2021 第一法	0.191	-	≥0.1	符合
6	*展青霉素	µg/kg	GB 5009.185-2016 第一法	ND	10	≤50	符合
7	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第一法	ND	0.01	≤0.05	符合
8	胭脂红	g/kg	GB 5009.35-2023	ND	0.0015	≤0.05	符合
9	净含量短缺量 (净含量负偏差)	mL	JJF 1070-2023	-10	-	≤9	符合
10	**密度(20°C)	g/mL	GB 5009.2-2024 第一法	1.041	-	-	-
11	***果蔬汁 (浆) 含量	%	GB/T 31121-2014	26.3	-	≥10	符合



## **No.: NBF25-0006380-06A2**

备注:

标注净含量 300mL

备注:

1.ND = 未检出

2.限值: 按照 GB 2760-2024,GB 2761-2017,GB 2762-2022,GB 29921-2021,《定量包装商品计量监督管理办法》,Q/WECC 0017S-2022 (由客户提供, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任)。

3.除非另有说明,本报告在不考虑不确定度的情况下,根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性判断。

4.\*检测项目由通标标准技术服务(上海)有限公司实验室(CMA 编号: 230920340938, CNAS 编号: L0599)执行,不在本实验室的 CMA/CNAS 认定/认可范围内。

5.\*\*检测项目由通标标准技术服务有限公司大连分公司实验室(CMA 编号: 15060034B019, CNAS 编号: L3437)执行,不在本实验室的 CMA 认定范围内。

6.\*\*\*检测项目由通标标准技术服务有限公司大连分公司实验室(CMA 编号: 15060034B019)执行,不在执行实验室的 CNAS 认可范围内,不在本实验室的 CMA/CNAS 认定/认可范围内。

该检测报告取代由通标标准技术服务有限公司宁波分公司发布的检测报告 编号: NBF25-0006380-06A1。原报告作废。

\*\*\*结束\*\*\*

## 注意事项

1. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
2. 报告涂改无效。
3. 样品及相关信息由客户提供及确认, **SGS** 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
4. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 宁波市国家高新区凌云路 1177 号凌云产业园 3 号楼, 4 号楼

电 话: 400-691-0488

E-mail: [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)

邮 编: 315040





## 检测报告说明

## 检测结果:

编号	检测项目	检测方法	检测结果 2	限值	单项说明
1	外观(汤汁型)	客供方法(Q/WEC 0017S-2022)	浑浊均匀, 果肉无沉淀无悬浮, 无皮油悬浮	浑浊均匀, 允许果肉有少量沉淀或悬浮, 允许皮油悬浮。	符合
2	色泽	客供方法(Q/WEC 0017S-2022)	具有产品品种应有的色泽	具有产品品质应有的色泽	符合
3	滋味、气味	客供方法(Q/WEC 0017S-2022)	具有与添加成分相符的应有的滋味和气味, 无异味	具有与添加成分相符的应有的滋味和气味, 无异味	符合
4	组织形态	客供方法(Q/WEC 0017S-2022)	无正常视力可见的外来杂质	无正常视力可见的外来杂质	符合

## 备注:

1. 附页是对正本报告 NBF25-0006380-06A2 的补充说明。
2. 限值: 按照 Q/WEC 0017S-2022 (由客户提供, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任)
3. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。本检测报告仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

\*\*\*结束\*\*\*

NBF25-0006380-10A2

通标标准技术服务有限公司宁波分公司  
第 1 页, 共 1 页

除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

通标标准技术服务有限公司宁波分公司  
农产品检测与技术服务部No.1177 Lingyun Road, Ningbo Hi-Tech Zone, Ningbo, China 315040  
中国·浙江·宁波高新区凌云路1177号 邮编: 315040t 400-691-0488 www.sgsgroup.com.cn  
t 400-691-0488 sgs.china@sgs.com