



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12564

No. F24WT08280

佛山市食品药品监督管理局

# 检验报告

样品名称：苹果醋（清爽型）（酿造食醋）

委托单位：海天醋业（广东）有限公司

受检单位：/

生产单位：海天醋业（广东）有限公司

检验类别：委托检验



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12564

## 声 明

1. 本报告无编制、审核、批准人签章和“检验检测专用章”无效。
2. 本报告涂改增删、缺页、骑缝处未盖“检验检测专用章”、复印后未重新加盖红色“检验检测专用章”无效。
3. 委托检验报告中样品信息由委托方提供，检验检测结果仅对收到的样品负责，本机构对因委托方提供的错误信息导致报告的无效免责；若对本报告有异议，请在收到本报告之日起15个自然日内以书面形式向本机构提出，逾期视为认同本报告。
4. 若对抽检报告检验结论有异议，生产经营者可以自收到本报告之日起7个工作日内向食品安全监督管理部门(委托单位)或者其上一级食品安全监督管理部门提出书面复检申请。
5. 不得擅自使用本报告进行不当宣传。
6. 检验类别为“委托检验”的报告仅适用于收到的样品。报告书上检测结果符合性判定(单项结论)遵循简单接受的二元判定规则，如无特别要求，判定时均不考虑不确定度的影响。

通讯地址：广东省佛山市禅城区古新路70号C座9层

邮编：528051

业务电话：0757-82580800 传真：0757-82580838

电子邮箱：fsifdc\_ywb@foshan.gov.cn

投诉电话：0757-82580829、82580858



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12564

# 佛山市食品药品检验检测中心 检验报告

No. F24WT08280

|                   |  |      |                         |
|-------------------|--|------|-------------------------|
| 产品名称              | 苹果醋（清爽型）（酿造食醋）   | 生产日期 | 2024年10月07日             |
| 规格                | 450mL/瓶  | 产品批号 | /                       |
| 商标                | 海天   | 检验类别 | 委托检验                    |
| 等级                | /  | 样品数量 | 10瓶                     |
| 委托单位              | 海天醋业（广东）有限公司   | 来样方式 | 送样                      |
| 委托单位地址            | 佛山市高明区荷城街道海天大道38号2座A区厂房  | 接样日期 | 2024年10月12日             |
| 生产单位<br>（委托方提供）   | 海天醋业（广东）有限公司   | 接样人  | 邱纯                      |
| 生产单位地址<br>（委托方提供） | 佛山市高明区荷城街道海天大道38号2座A区厂房  | 检验日期 | 2024年10月12日~2024年10月24日 |
| 样品特征及状态           | 包装完好，无破损   |      |                         |
| 检验项目              | 色泽, 滋味、气味, 状态等20项  |      |                         |
| 检验结论              | 经检验，所检项目符合产品明示质量指标，Q/HT 0015S-2019《苹果醋》（备案号：44060344S-2022），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》要求。<br>2024年10月24日<br>复印报告未重盖红色“检验检测专用章”无效 |      |                         |
| 备注                | *注：此项目不在本机构获CNAS批准认可的检测能力范围内。  |      |                         |

批准：

黄锦股

审核：

孟宇

编制：

霍结翠



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12564

# 佛山市食品药品检验检测中心 检验报告

No. F24WT08280

| 序号 | 检测项目                        | 标准指标   | 实测值                     | 单项结论 | 检验依据                  | 备注  |
|----|-----------------------------|--|-------------------------|------|-----------------------|---|
| 1  | 色泽                          | 淡黄色至黄褐色，有光泽  | 符合                      | 合格   | GB/T 5009.41-2003中3   | /   |
| 2  | 滋味、气味                       | 酸甜柔和，无异味，具有醋香和苹果香气                                 | 符合                      | 合格   | GB/T 5009.41-2003中3   | /   |
| 3  | 状态                          | 液态，允许有少量沉淀，无正常视力可见的外来杂质                            | 符合                      | 合格   | GB/T 5009.41-2003中3   | /   |
| 4  | 总酸(以乙酸计), g/100mL           | ≥3.50  | 3.92                    | 合格   | GB 12456-2021第三法      | /   |
| 5  | 可溶性无盐固形物, g/100mL           | ≥16.0  | 34.01                   | 合格   | GB/T 18187-2000中6.4   | /   |
| 6  | 还原糖(以葡萄糖计), g/100mL         | ≥15.0  | 32.9                    | 合格   | GB 5009.7-2016第一法     | /   |
| 7  | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计), g/kg        | 不得使用   | 未检出(检出限: 0.005g/kg)     | 合格   | GB 5009.28-2016第一法    | /   |
| 8  | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计), g/kg        | 不得使用   | 未检出(检出限: 0.005g/kg)     | 合格   | GB 5009.28-2016第一法    | /   |
| 9  | 脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计), g/kg      | 不得使用   | 未检出(检出限: 0.002g/kg)     | 合格   | GB 5009.121-2016第二法   | /   |
| 10 | 糖精钠(以糖精计), g/kg             | 不得使用   | 未检出(检出限: 0.005g/kg)     | 合格   | GB 5009.28-2016第一法    | /   |
| 11 | 甜蜜素(以环己基氨基磺酸盐计), g/kg       | 不得使用   | 未检出(定量限: 0.03g/kg)      | 合格   | GB 5009.97-2023第二法    | /   |
| 12 | 三氯蔗糖, g/kg                  | ≤0.25  | 0.107                   | 合格   | GB 5009.298-2023第一法   | /   |
| 13 | 黄曲霉毒素B <sub>1</sub> , μg/kg | ≤5.0   | 未检出(定量限: 3 μg/kg)       | 合格   | GB 5009.22-2016第四法    | /   |
| 14 | 展青霉素, μg/kg                 | ≤50  | 未检出(定量限: 20 μg/kg)      | 合格   | GB 5009.185-2016第二法   | /   |
| 15 | 铅(以Pb计), mg/kg              | ≤0.9   | 未检出(定量限: 0.04mg/kg)     | 合格   | GB 5009.12-2023第一法    | /   |
| 16 | 总砷(以As计), mg/kg             | ≤0.5   | 未检出(定量限: 0.02mg/kg)     | 合格   | GB 5009.11-2024第一篇第一法 | /   |
| 17 | 菌落总数, CFU/mL                | n=5, c=2, m=1000, M=10000                          | <10, <10, <10, <10, <10 | 合格   | GB 4789.2-2022        | /   |
| 18 | 大肠菌群, CFU/mL                | n=5, c=2, m=10, M=100                              | <10, <10, <10, <10, <10 | 合格   | GB 4789.3-2016第二法     | /   |
| 19 | 标签                          | GB 7718-2011; GB 28050-2011; Q/HT 0015S-2019中8.1.2 | 符合                      | 合格   |                       | *: 对能量和营养成分含量标示值的允许误差范围未作判定; 不包括内容真实性的核实。 |



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12564

# 佛山市食品药品检验检测中心 检验报告

No. F24WT08280

| 序号 | 检测项目            | 标准指标                       | 实测值            | 单项结论 | 检验依据          | 备注 |
|----|-----------------|----------------------------|----------------|------|---------------|----|
| 20 | 净含量(单件定量包装), mL | ≥-13.5 (允许短缺量: 产品标示值450mL) | +14.0 (实际含量偏差) | 合格   | JJF 1070-2023 | /  |



202119001089



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12564

# 佛山市食品药品检验检测中心 检验报告

No. F24WT08280



(以下空白)