



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L12564

No. F24WT08421

佛山市食品药品监督管理局

检验报告

样品名称：鲜的白灼汁（液体复合调味料）

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

№. F24WT08421

产品名称	鲜的白灼汁（液体复合调味料）	生产日期	2024年10月10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16日
生产单位 （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 （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16日~2024年10月29日
样品特征及状态	包装完好，无破损		
检验项目	色泽, 香气、滋味, 状态等24项		
检验结论	经检验，所检项目符合产品明示质量指标，Q/HT 0056S-2021《液体复合调味料》（备案号：44060046S-2021），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》，GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》，GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求。 2024年10月29日 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：

陈丽妍



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. F24WT08421

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	具有产品应有的色泽	符合	合格	GB 31644-2018中3.2	/
2	香气、滋味	具有产品应有的滋味和气味，无异味	符合	合格	GB 31644-2018中3.2	/
3	状态	呈液态，无正常视力可见外来异物	符合	合格	GB 31644-2018中3.2	/
4	食盐(以氯化钠计), g/100mL	≤25.0	9.12	合格	GB/T 5009.39-2003中4.3	/
5	氨基酸态氮(以氮计), g/100mL	≥0.9	1.1	合格	GB 5009.235-2016第一法	/
6	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计), g/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016第一法	/
7	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计), g/kg	≤1.0	0.577	合格	GB 5009.28-2016第一法	/
8	糖精钠(以糖精计), g/kg	≤0.15	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016第一法	/
9	甜蜜素(以环己基氨基磺酸盐计), g/kg	≤0.65	未检出(定量限: 0.03g/kg)	合格	GB 5009.97-2023第二法	/
10	安赛蜜, g/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.002g/kg)	合格	GB 5009.140-2023	/
11	亮蓝, g/kg	不得使用	未检出(定量限: 1.0mg/kg)	合格	GB 5009.35-2023	/
12	柠檬黄, g/kg	≤0.15	未检出(定量限: 1.5mg/kg)	合格	GB 5009.35-2023	/
13	日落黄, g/kg	≤0.2	未检出(定量限: 1.5mg/kg)	合格	GB 5009.35-2023	/
14	苋菜红, g/kg	不得使用	未检出(定量限: 1.0mg/kg)	合格	GB 5009.35-2023	/
15	胭脂红, g/kg	不得使用	未检出(定量限: 1.5mg/kg)	合格	GB 5009.35-2023	/
16	诱惑红, g/kg	不得使用	未检出(定量限: 1.0mg/kg)	合格	GB 5009.35-2023	/
17	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	/
18	无机砷(以As计), mg/kg	≤0.1	未检出(定量限: 0.02mg/kg)	合格	GB 5009.11-2024第一篇第一法	实测结果为总砷
19	菌落总数, CFU/mL	n=5, c=2, m=10000, M=100000	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.2-2022	/
20	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	/



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

№. F24WT08421

序号	检测项目	标准指标	实测值	单项结论	检验依据	备注
21	沙门氏菌, /25mL	n=5, c=0, m=0	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	合格	GB 4789. 4-2024	/
22	金黄色葡萄球菌, CFU/mL	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789. 10-2016第二法	/
23	标签	GB 7718-2011; GB 28050-2011; Q/HT 0056S-2021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。
24	净含量(单件定量包装), mL	≥13. 5 (允许短缺量: 产品标示值450mL)	+10. 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. F24WT08421



(以下空白)