

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司



1060100620
贵州德心祥商贸有限公司



中国认可
国家互认
检测
TESTING
CNAS L12564

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

No. F23WT09030

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

佛山市食品药品检验检测中心

检验报告

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

样品名称：有机酱油（酿造酱油）

委托单位：佛山市海天（高明）调味食品有限公司

受检单位：/

生产单位：佛山市海天（高明）调味食品有限公司

检验类别：委托检验



1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司



中国认证
认可
检测
CNAS L12564

声 明

1. 本报告无编制、审核、批准人签章和“检验报告专用章”无效。
2. 本报告涂改增删、缺页、骑缝处未盖“检验报告专用章”、复印后未重新加盖红色“检验报告专用章”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. F23WT09030

产品名称	有机酱油（酿造酱油）	生产日期	2023年11月07日
规格	1.28L/瓶	产品批号	/
商标	海天，只有	检验类别	委托检验
等级	特级	样品数量	6瓶
委托单位	佛山市海天（高明）调味食品有限公司	来样方式	送样
委托单位地址	广东省佛山市高明区沧江工业园东园	接样日期	2023年11月09日
生产单位 （委托方提供）	佛山市海天（高明）调味食品有限公司	接样人	邱纯
生产单位地址 （委托方提供）	广东省佛山市高明区沧江工业园东园	检验日期	2023年11月09日~2023年11月20日
样品特征及状态	包装完好，无破损		
检验项目	色泽, 香气, 滋味等23项		
检验结论	经检验，所检项目中第14项为检测结果，其余项目符合产品明示质量指标，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/T 18186-2000《酿造酱油》要求。 2023年11月22日 复印报告未重盖红色“检验报告专用章”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:

王志

审核:

孟宇

编制:

霍结翠



202119001089

中国认可
检测
TESTING
CNAS L12554

佛山市食品药品检验检测中心

检验报告

№. F23WT09030

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	红褐色或浅红褐色，色泽鲜艳，有光泽	符合	合格	GB/T 5009.39-2003中3	/
2	香气	浓郁的酱香及酯香气	符合	合格	GB/T 5009.39-2003中3	/
3	滋味	味鲜美、醇厚、鲜、咸、甜适口	符合	合格	GB/T 5009.39-2003中3	/
4	体态	澄清	符合	合格	GB/T 5009.39-2003中3	/
5	可溶性无盐固形物, g/100mL	≥15.00	27.95	合格	GB/T 18186-2000中6.2	/
6	全氮（以氮计）, g/100mL	≥1.50	1.90	合格	GB/T 18186-2000中6.3	/
7	氨基酸态氮（以氮计）, g/100mL	≥1.0	1.16	合格	GB/T 18186-2000中6.4	/
8	铵盐（以占氨基酸态氮的百分比计）, %	≤30	19	合格	GB 5009.234-2016	/
9	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	/
10	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	/
11	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	/
12	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计), g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.030g/kg)	合格	GB 5009.97-2016第一法	/
13	三氯蔗糖, g/kg	不得使用	未检出(检出限: 0.0025g/kg)	合格	GB 22255-2014	/
14	安赛蜜, g/kg	/	未检出(检出限: 4 μg/g)	/	GB/T 5009.140-2003	/
15	黄曲霉毒素B ₁ , μg/kg	≤5.0	未检出(定量限: 3 μg/kg)	合格	GB 5009.22-2016第四法	/
16	铅(以Pb计), mg/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.04mg/kg)	合格	GB 5009.12-2017第一法	/
17	总砷(以As计), mg/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.040mg/kg)	合格	GB 5009.11-2014第一篇第二法	/
18	菌落总数, CFU/mL	n=5, c=2, m=5×10 ³ , M=5×10 ⁴	10, <10, <10, 20, 10	合格	GB 4789.2-2022	/
19	大肠菌群, CFU/mL	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.3-2016第二法	/
20	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	/



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L12554

佛山市食品药品检验检测中心

检验报告

No. F23WT09030

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 4789.4-2016	/
22	标签	GB 7718-2011; GB 28050-2011; GB/T 18186-2000中8	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。
23	净含量(单件定量包装), mL	≥-19 (允许短缺量; 产品标示值1.28L)	+18 (实际含量偏差)	合格	JJF 1070-2005	/



中国合格
评定互认
检测
TESTING
CNAS L12564

佛山市食品药品检验检测中心 检验报告

No. F23WT09030



(以下空白)