

1060100620
贵州德心祥商贸有限公司



1060100620
贵州德心祥商贸有限公司



CNAS L12564
TESTING
国际互认
检测

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

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



202119001089



CNAS L12564

佛山市食品药品检验检测中心

检验报告

No. F23WT07838

产品名称	0添加黄豆酱	生产日期	2023年09月12日
规格	800g/瓶	产品批号	/
商标	海天	检验类别	委托检验
等级	/	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09月18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	高文锋
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09月18日~2023年10月08日
样品特征及状态	包装完好, 无破损		
检验项目	色泽, 气味, 滋味等27项		
检验结论	经检验, 所检项目中第13~19项为检测结果, 其余项目符合产品明示质量指标, GB 24399-2009《黄豆酱》, 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。 2023年10月09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:

审核:

编制:



202119001089



检测
TESTING
CNAS L12564

佛山市食品药品检验检测中心

检验报告

No. F23WT07838

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	红褐色或棕褐色，有光泽	符合	合格	GB/T 24399-2009中4.1	/
2	气味	有酱香和酯香，无不良气味	符合	合格	GB/T 24399-2009中4.1	/
3	滋味	味鲜醇厚，咸甜适口，无苦、涩、焦糊及其他异味	符合	合格	GB/T 24399-2009中4.1	/
4	体态	稀稠适度，允许有豆瓣颗粒，无异物	符合	合格	GB/T 24399-2009中4.1	/
5	氨基酸态氮（以氮计），g/100g	≥0.50	0.62	合格	GB 5009.235-2016第一法	/
6	水分，g/100g	≤65.0	53.8	合格	GB 5009.3-2016第一法	/
7	铵盐（以占氨基酸态氮的百分比之比），%	≤30	18	合格	GB/T 24399-2009中4.2.3	/
8	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	/
9	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	/
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	/
12	三氯蔗糖，g/kg	不得使用	未检出（检出限：0.0025g/kg）	合格	GB 22255-2014	/
13	安赛蜜，g/kg	/	未检出（检出限：4 μg/g）	/	GB/T 5009.140-2003	/
14	诱惑红，g/kg	/	未检出（测定低限：2.5mg/kg）	/	SN/T 1743-2006	/
15	胭脂红，g/kg	/	未检出（检出限：0.5mg/kg）	/	GB 5009.35-2016	/
16	苋菜红，g/kg	/	未检出（检出限：0.5mg/kg）	/	GB 5009.35-2016	/
17	亮蓝，g/kg	/	未检出（检出限：0.2mg/kg）	/	GB 5009.35-2016	/
18	日落黄，g/kg	/	未检出（检出限：0.5mg/kg）	/	GB 5009.35-2016	/
19	柠檬黄，g/kg	/	未检出（检出限：0.5mg/kg）	/	GB 5009.35-2016	/
20	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	/



202119001089



检测
TESTING
CNAS L12564

佛山市食品药品检验检测中心

检验报告

No. F23WT07838

序号	检测项目	标准指标	实测值	单项结论	检验依据	备注
21	铅(以Pb计), mg/kg	≤1.0	0.16	合格	GB 5009.12-2017第一法	/
22	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	/
23	大肠菌群, CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.3-2016第二法	/
24	金黄色葡萄球菌, CFU/g	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10, <10, <10, <10, ≤10	合格	GB 4789.10-2016第二法	/
25	沙门氏菌, /25g	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	/
26	标签	GB 7718-2011; GB 28050-2011; GB/T 24399-2009中6.1.1	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。
27	净含量(单件定量包装), g	≥-15.0(允许短缺量; 产品标示值800g)	+12.0(实际含量偏差)	合格	JJF 1070-2005	/



202119001089



检测认可
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. F23WT07838



(以下空白)