



240000269800

检验报告

Test Report



报告编号: 202492648

样品名称: 榨菜真芯 (鲜香)

委托单位: 吉香居食品股份有限公司

检验类别: 委托检验

四川省轻工业研究设计院有限公司
国家轻工业食品质量监督检测成都站

SICHUAN LIGHT INDUSTRY RESEARCH AND DESIGN INSTITUTE CO., LTD
NATIONAL LIGHT INDUSTRY FOOD QUALITY INSPECTION OF CHENGDU STATION

2025年01月10日

样品名称	榨菜真芯（鲜香）	型号规格等级	80g/袋
生产日期/批号	2024-12-18	商 标	JIXIANGJU 吉香居
收样状态	完好	检验类别	委托检验
委托单位	名称	吉香居股份有限公司	邮 编 /
	地址	四川省眉山市东坡区太和镇经济开发区	电 话 /
标称生产单位	名称	吉香居股份有限公司	
	地址	四川省眉山市东坡区太和镇经济开发区	
收样日期	2024-12-26	联 系 人	/
来样方式	委托送样	检验样品数量	16 袋
检验日期	2024-12-26 至 2025-01-10		
判定依据	Q/JXJ0007S-2023《泡菜》，GB 2714-2015《食品安全国家标准 酱腌菜》，产品明示质量要求		
检验项目	见检测结果		
检验依据	见检测结果		
检验结论	该产品经检验，所检指标符合 Q/JXJ0007S-2023《泡菜》，GB 2714-2015《食品安全国家标准 酱腌菜》，产品明示质量要求中所规定的技术要求。   （检验检测专用章） 签发日期：2025年01月10日		
备 注	标识标签检验检测结果不包括内容真实性的核实；委托单位声称榨菜真芯（鲜香）还具有散装称重、15g/袋、25g/袋、50g/袋、100g/袋、135g/袋、175g/袋、1kg/袋、2kg/袋、2.5kg/袋规格的产品；按照 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》规定，乙二胺四乙酸二钠的标准值为 $\leq 0.25\text{g/kg}$		

批准：

刘宏

审核：

田航

主检：

潘毅

序号	检验项目	检测方法	标准要求	检验结果	单项结论
1	感官	GB 2714-2015	符合产品标准要求	具有该产品应有的色泽;具有该产品应有的滋味和气味,无异味;具有该产品应有的组织形态;无肉眼可见外来杂质。	合格
2	单件商品允许短缺量(g)	JJF 1070-2023	≤ 4.5	0	合格
3	二氧化硫残留量(g/kg)	GB 5009.34-2022	≤ 0.1	未检出(定量限:0.010g/kg)	合格
4	固形物(%)	GB/T 10786-2022	$\star \geq 85$	98	合格
5	总酸(g/100g)(以乳酸计)	GB/T 5009.51-2003	≤ 6.0	0.31	合格
6	食盐(以NaCl计)(g/100g)	GB/T 5009.51-2003	≤ 20.0	3.1	合格
7	亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)(mg/kg)	GB 5009.33-2016 第二法	≤ 20	未检出(检出限:1mg/kg)	合格
8	铅(以Pb计)(mg/kg)	GB 5009.12-2023 第二法	≤ 0.49	0.153	合格
9	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)(g/kg)	GB 5009.28-2016 第一法	≤ 1.0	未检出(检出限:0.005g/kg)	合格
10	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)(g/kg)	GB 5009.28-2016 第一法	≤ 1.0	未检出(检出限:0.005g/kg)	合格
11	糖精钠(以糖精计)(g/kg)	GB 5009.28-2016 第一法	≤ 0.15	未检出(检出限:0.005g/kg)	合格
12	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)(g/kg)	GB 5009.121-2016 第一法	≤ 1.0	未检出(检出限:0.001g/kg)	合格
13	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)(g/kg)	GB 5009.97-2023 第一法	≤ 1.0	未检出(检出限:0.01g/kg)	合格
14	安赛蜜(g/kg)	GB 5009.140-2023	≤ 0.3	未检出(检出限:0.0006g/kg)	合格
15	柠檬黄(g/kg)	GB 5009.35-2023	≤ 0.1	0.0149	合格
16	三氯蔗糖(g/kg)	GB 5009.298-2023	≤ 0.25	0.0589	合格
17	乙二胺四乙酸二钠(g/kg)	GB 5009.278-2016	/	0.149	/
18	阿斯巴甜(g/kg)	GB 5009.263-2016	≤ 0.3	未检出(检出限:0.0050g/kg)	合格
19	大肠菌群(n=5)(CFU/g)	GB 4789.3-2016 第二法	n=5, c=2, m=10, M=1000	<10/<10/<10/<10/<10	合格



序号	检验项目	检测方法	标准要求	检验结果	单项结论
20	沙门氏菌 (n=5) (/25g)	GB 4789.4-2024	n=5, c=0, m=0	未检出/未检出/未检出/未检出/未检出	合格
21	金黄色葡萄球菌 (n=5) (CFU/g)	GB 4789.10-2016 第二法	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10/<10/<10/<10/<10	合格
22	标注食品名称	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
23	标注配料表	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
24	标注配料的定量标示	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	配料或成分未特别强调	合格
25	标注净含量和规格	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
26	标注生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
27	标注日期标示	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
28	标注贮存条件	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
29	标注食品生产许可证	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
30	标注产品标准代号	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
31	基本要求	GB 28050-2011	符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	合格
32	营养标签强制标示内容 第 4 条规定	GB 28050-2011	符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	合格
33	营养成分表达方式 第 6 条规定	GB 28050-2011	符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	合格
以下空白					

附注： 1、标准值为“/”的检验项目，不参与检验结论判定；2、☆为标签明示。

说明

- 1.本报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章无效。
- 2.本报告涂改或部分复制无效，复制的报告未重新加盖检验检测专用章及报告骑缝章无效。
- 3.样品、样品信息、客户信息由委托单位提供及确认，本单位不承担证实委托单位提供信息的准确性、适当性、真实性和（或）完整性责任。
- 4.当本单位不负责抽样（样品由委托单位提供）时，委托检验报告出具的结论和数据仅适用于委托单位提供的样品。
- 5.本报告的检测方法和判定依据由委托单位指定和确认。
- 6.对检测结果如有异议，请于收到之日起七个工作日内以书面形式提出，逾期不予受理。
- 7.实验室地址：成都市金牛区白马寺街 19 号国家轻工业食品质量监督检测成都站。

报告结束

四川省轻工业研究设计院有限公司

国家轻工业食品质量监督检测成都站

地址: 中国. 四川. 成都市白马寺街 19 号 (邮编: 610081)

电话及传真: 028-83194467、83186328、83419835

电子信箱: foodtest_SC@163.com

网站: <http://www.sclii.com>

