



231500348128



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L8223

正本

# 检 验 报 告

No. HC20250213818

样 品 名 称: 寿司姜（红姜片）

委 托 单 位: 泰安市保家庄食品有限公司

检 验 类 别: 委托检验

潍坊海润华辰检测技术有限公司

[www.harrens.com](http://www.harrens.com)



检 验 报 告

承检机构名称： 潍坊海润华辰检测技术有限公司  
承检机构地址： 潍坊市寒亭区开元街道中国食品谷总部基地L座

样品名称	寿司姜（红姜片）	商标	/	规格型号	1.5kg/袋
生产/加工/购进日期/食品批号	2025.02.19	等级	/	样品描述	预包装姜片
委托单位名称	泰安市保家庄食品有限公司				
委托单位地址	山东省泰安市岱岳区下港镇保家庄村幸福街1号				
生产单位名称	泰安市保家庄食品有限公司				
生产单位地址	山东省泰安市岱岳区下港镇保家庄村幸福街1号				
样品编号	HC20250213818	数量/重量	1.5kg/袋*6袋		
接收日期	2025-02-20	检测日期	2025-02-20 至 2025-02-26		
检验项目	见下页				
判定依据	SB/T 10439-2007 酱腌菜 国家市场监督管理总局令2023年第70号文《定量包装商品计量监督管理办法》 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 GB 2760-2024 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准 GB 2714-2015 食品安全国家标准 酱腌菜 GB 29921-2021 食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量 GB 28050-2011 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则 GB 7718-2011 食品安全国家标准 预包装食品标签通则				
检验结论	“/”表示对该项目不予判定，其他所检项目均符合标准要求				
备注	*项目不在CNAS认可范围内。				

编制人： 韩雪晴      审核人： 孙洪帅      批准人： 刘怀周 董珊珊

检 验 报 告

序号	项目名称	检测方法	检测结果及单位	标准要求	单项判定
1	色泽*	SB/T 10439-2007	具有应有色泽	详见 SB/T 10439-2007	符合
2	香气*	SB/T 10439-2007	具有应有香气，无不 良气味	详见 SB/T 10439-2007	符合
3	滋味*	SB/T 10439-2007	无异味	详见 SB/T 10439-2007	符合
4	体态*	SB/T 10439-2007	具有产品应有规格， 厚薄均匀，无杂质， 卤汁无混浊	详见 SB/T 10439-2007	符合
5	质地*	SB/T 10439-2007	具有产品特有的脆、 嫩质地	详见 SB/T 10439-2007	符合
6	水分	GB 5009.3-2016 (第一法)	92.8g/100g	≤93g/100g	符合
7	固形物*	GB/T 10786-2022	32.7%	/	/
8	净含量*	JJF 1070-2023	1.506kg	允许短缺量为标示值的 1.5% (标示值为1.5kg)	符合
9	食盐（以氯化钠计）	GB 5009.44-2016 (第三法)	2.46g/100g	≤9g/100g	符合
10	总酸（以乳酸计）	GB 12456-2021	1.37g/100g	≤2g/100g	符合
11	亚硝酸盐	GB 5009.33-2016 (第二法)	2.6mg/kg	≤20mg/kg	符合
12	山梨酸	GB 5009.28-2016 (第一法)	0.155g/kg	最大使用量1.0g/kg	符合
13	苯甲酸	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量1.0g/kg	符合
14	糖精钠	GB 5009.28-2016 (第一法)	0.0282g/kg	最大使用量0.15g/kg	符合
15	甜蜜素*	GB 5009.97-2023 (第二法)	未检出 (<0.03g/kg)	最大使用量1.0g/kg	符合
16	三氯蔗糖	GB 5009.298-2023	0.0788g/kg	最大使用量0.25g/kg	符合
17	阿斯巴甜*	GB 5009.263-2016	0.0671g/kg	最大使用量0.3g/kg	符合
18	纽甜*	GB 5009.247-2016	0.00149g/kg	最大使用量0.01g/kg	符合



检 验 报 告

序号	项目名称	检测方法	检测结果及单位	标准要求	单项判定
19	苋菜红*	GB 5009.35-2023	0.00164g/kg	最大使用量0.05g/kg	符合
20	胭脂红	GB 5009.35-2023	0.0274g/kg	最大使用量0.05g/kg	符合
21	日落黄	GB 5009.35-2023	未检出 (<1.5mg/kg)	不得使用	符合
22	柠檬黄*	GB 5009.35-2023	未检出 (<0.0015g/kg)	最大使用量0.1g/kg	符合
23	沙门氏菌*	GB 4789.4-2024	未检出/25g	n=5, c=0, m=0/25g	符合
		GB 4789.4-2024	未检出/25g		
		GB 4789.4-2024	未检出/25g		
		GB 4789.4-2024	未检出/25g		
		GB 4789.4-2024	未检出/25g		
24	金黄色葡萄球菌	GB 4789.10-2016 (第二法)	<10CFU/g	n=5, c=1, m=100CFU/g, M=1000CFU/g	符合
		GB 4789.10-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.10-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.10-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.10-2016 (第二法)	<10CFU/g		
25	大肠菌群	GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g	n=5, c=2, m=10CFU/g, M=10³CFU/g	符合
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		

检测技术  
专用

## 检 验 报 告

序号	项目名称	检测方法	检测结果及单位	标准要求	单项判定
26	铅	GB 5009.12-2023 (第二法)	0.287mg/kg	≤0.5mg/kg	符合
27	基本要求*	GB 28050-2011	符合要求	符合GB 28050-2011要求	符合
28	强制标示内容*	GB 28050-2011	符合要求	符合GB 28050-2011要求	符合
29	营养成分表达方式*	GB 28050-2011	符合要求	符合GB 28050-2011要求	符合
30	4标示内容*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
31	4.1.1一般要求*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
32	4.1.2食品名称*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
33	4.1.3配料表*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
34	4.1.4配料的定量标示*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
35	4.1.5净含量*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
36	4.1.6生产者、经销者的名称、地址和联系方式*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
37	4.1.7日期标示*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
38	4.1.8贮存条件*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
39	4.1.9食品生产许可证编号*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
40	4.1.10产品标准代号*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
41	4.1.11其他标示内容*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合

检 验 报 告

序号	项目名称	检测方法	检测结果及单位	标准要求	单项判定
42	对羟基苯甲酸酯类*	GB 5009.31-2016	未检出 (<2.0mg/kg)	不得使用	符合
43	乙酰磺胺酸钾（安赛蜜）	SN/T 3538-2013	未检出 (<0.00001g/kg)	最大使用量0.3g/kg	符合
备注：1. 标签审核基于客户提供信息，仅对形式审核不包括内容真实性核查。2. 不对产品工艺，配料排列顺序、配料是否符合执行标准要求，条形码和二维码，宣传用语规范使用，商标、文字、图片及产品名称是否侵权，实物与产品标准代号及食品生产许可证信息对应性、准确性和时效性进行审核。3. 不对辐照、转基因等产品或用于配料信息名称核实。4. 营养成分表中营养素含量、推荐标识内容基于客户自行决定不对准确性和合理性确认。5. 仅负责审核中文标示内容，不负责外文及中外文对应审核。6. 若电子版或样板标签，审核内容不包含强制标示内容的字符高度以及生产日期格式。					

\*\*\*报告结束\*\*\*

声明

- 1. 报告无“检验检测专用章”或检测单位公章及骑缝章无效。
- 2. 复印报告未重新加盖“检验检测专用章”或检测单位公章无效。
- 3. 报告无审核人、批准人签字无效，报告涂改无效。
- 4. 除抽检活动之外本报告仅对来样的检测结果负责，样品真实性由委托方负责。
- 5. 未经本公司同意，不得将此报告用于不当宣传。
- 6. 未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。
- 7. 若有异议，请于报告收到之日起15日内（食品7个工作日，农产品5个工作日）向本单位提出异议，逾期将视为承认本报告。

