

Harrens®
海润检测



231500348128



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L8223

正本

检验报告

No. HC20250316792

样品名称: 南酸枣糕原味 (果糕类)

委托单位: 四川宏野食品有限公司

检验类别: 委托检验



潍坊海润华晨检测技术有限公司

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	南酸枣糕原味(果糕类)	商标	酸弟	规格型号	散装称重
生产/加工/购进日期/食品批号	2025/3/22	等级	/	样品描述	袋装南酸枣糕
委托单位名称	四川宏野食品有限公司				
委托单位地址	宜宾市翠屏区宋家乡创业园				
生产单位名称	四川宏野食品有限公司				
生产单位地址	宜宾市翠屏区宋家乡创业园				
样品编号	HC20250316792	数量/重量	300g/袋*6袋		
接收日期	2025-03-25	检测日期	2025-03-25 至 2025-03-31		
检验项目	见下页				
判定依据	GB/T 10782-2021 蜜饯质量通则 GB 2760-2024 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 GB 14884-2016 食品安全国家标准 蜜饯 GB 31607-2021 食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量 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。 签发日期: 2025-03-31 (章)				
备注	产品规格: 53g/袋、60g/袋、90g/袋、126g/袋、150g/袋、166g/袋、180g/袋、256g/袋、288g/袋、300g/袋、400g/袋、418g/袋、500g/袋、520g/袋、800g/袋、1000g/袋、1080g礼盒、1080g罐、散装称重,仅以散装称重规格样品为检测样本,其余规格信息均由委托单位提供,*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: 刘怀刚 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	感官*	GB/T 10782-2021	具有品种应有的形态、色泽、组织、滋味和气味, 无异味, 无霉变, 无杂质, 没有糖、盐结晶析出。	详见 GB/T 10782-2021	符合
2	水分	GB 5009.3-2016 (第一法)	11.2g/100g	≤55g/100g	符合
3	总糖(以葡萄糖计)*	GB/T 10782-2021	73.9g/100g	≤75g/100g	符合
4	二氧化硫残留量	GB 5009.34-2022 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	≤0.35g/kg	符合
5	糖精钠	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量5.0g/kg	符合
6	山梨酸钾	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量0.5g/kg	符合
7	苯甲酸钠	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量0.5g/kg	符合
8	甜蜜素*	GB 5009.97-2023 (第二法)	未检出 (<0.03g/kg)	最大使用量8.0g/kg	符合
9	柠檬黄*	GB 5009.35-2023	未检出 (<0.0015g/kg)	最大使用量0.1g/kg	符合
10	日落黄	GB 5009.35-2023	未检出 (<0.0015g/kg)	最大使用量0.1g/kg	符合
11	铅(以Pb计)	GB 5009.12-2023 (第二法)	未检出 (<0.05mg/kg)	≤0.8mg/kg	符合
12	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		

S
检测

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
13	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		
14	菌落总数	GB 4789.2-2022	<10CFU/g	n=5, c=2, m=10 ³ CFU/g, M=10 ⁴ CFU/g	符合
		GB 4789.2-2022	<10CFU/g		
		GB 4789.2-2022	<10CFU/g		
		GB 4789.2-2022	<10CFU/g		
		GB 4789.2-2022	<10CFU/g		
15	大肠菌群	GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g	n=5, c=2, m=10CFU/g, M=10 ² CFU/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		
16	霉菌	GB 4789.15-2016 (第一法)	<10CFU/g	≤50CFU/g	符合

L
测放入
←
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
17	基本要求*	GB 28050-2011	符合要求	参照GB 28050-2011要求	符合
	强制标示内容*	GB 28050-2011	符合要求	参照GB 28050-2011要求	符合
	营养成分表表达方式*	GB 28050-2011	符合要求	参照GB 28050-2011要求	符合
	4标示内容*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.1一般要求*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.2食品名称*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.3配料表*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.4配料的定量标示*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.5净含量*	GB 7718-2011	计量方式: 称重	参照GB 7718-2011要求	/
	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	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.7日期标示*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.8贮存条件*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.9食品生产许可证编号*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
	4.1.10产品标准代号*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合
4.1.11其他标示内容*	GB 7718-2011	符合要求	参照GB 7718-2011要求	符合	

海润检测有限公司章



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
18	安赛蜜 (乙酰磺胺酸钾)	GB 5009.140-2023	未检出 (<0.002g/kg)	不得使用	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。

