

Harrens®
海润检测



231500348128

正本

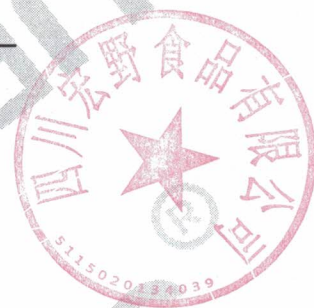
检验报告

No. HC20231017606

样品名称: 南酸枣糕(原味)

委托单位: 四川宏野食品有限公司

检验类别: 委托检验



潍坊海润华辰检测技术有限公司

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)	商标	酸弟	规格型号	散装称重
生产/加工/购进日期/食品批号	2023/10/27	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	HC20231017606	数量/重量	1kg		
接收日期	2023-10-31	检测日期	2023-10-31 至 2023-11-08		
检验项目	见下页				
判定依据	GB/T 10782-2021 蜜饯质量通则 GB 2760-2014 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: 2023-11-08 (章)				
备注	产品规格: 42g/袋、60g/袋、53g/袋、55g/袋、90g/袋、110g/袋、126g/袋、168g/袋、180g/袋、220g/袋、250g/袋、288g/袋、400g/袋、418g/袋、500g/袋、750g/袋、800g/袋、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。				

编制人:

崔艳芳

审核人:

孙洪帅

批准人:

刘怀周

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)	11.1g/100g	≤55g/100g	符合
3	总糖(以葡萄糖计)	GB/T 10782-2021	72.6g/100g	≤75g/100g	符合
4	二氧化硫残留量	GB 5009.34-2022	未检出 (<0.01g/kg)	≤0.35g/kg	符合
5	安赛蜜	SN/T 3538-2013	未检出 (<0.01mg/kg)	不得使用	符合
6	糖精钠(以糖精计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量5.0g/kg	符合
7	山梨酸钾(以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量0.5g/kg	符合
8	苯甲酸钠(以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量0.5g/kg	符合
9	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	GB 5009.97-2016	未检出 (<0.030g/kg)	最大使用量8.0g/kg	符合
10	铅(以Pb计)	GB 5009.12-2017 (第二法)	未检出 (<0.05mg/kg)	≤0.8mg/kg	符合
11	沙门氏菌	GB 4789.4-2016	未检出/25g	n=5, c=0, m=0/25g	符合
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
12	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		

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	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	散装称重	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	

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
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
17	柠檬黄	GB 5009.35-2016	未检出 (<0.0005g/kg)	最大使用量0.1g/kg	符合
18	日落黄	GB 5009.35-2016	未检出 (<0.0005g/kg)	最大使用量0.1g/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, 不负责外文及中英文对应审核。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. 除抽检之外本报告仅对来样的检测结果负责。
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日内向本单位提出异议, 逾期将视为承认本报告。

