



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1000



# 检验检测报告

No. (2024)SJZFC-WT01490

样品名称 草莓酱沾粉果冻

受检单位 ——

生产单位 南京喜之郎食品有限公司

委托单位 广东喜之郎集团有限公司

检验检测类别 委托检验

江苏省产品质量监督检验研究院

地址：南京市秦淮区光华东街5号

电话：025-84470303

邮编：210007

网址：www.jszj.net.cn

# 注 意 事 项

- 一、本检验检测报告如未加盖本机构检验检测专用章或数据涂改的均无效。
- 二、本检验检测报告未经本机构书面允许，不得以任何方式复制。经同意复制的检验检测报告应全文复制并经本机构加盖本机构检验检测专用章确认后方有效。
- 三、对本检验检测报告中监督检验结果有异议者，请收到《检验结果通知单》后向实施监督检查的产品质量监督部门或者其上级产品质量监督部门申请复检；对其他类别检验检测的结果有异议的，请于收到报告之日起十五日内向本机构提出。
- 四、送样委托检验，报告中样品相关信息及其所附信息由委托单位提供，本机构出具的检验检测数据、结果仅证明样品所检项目的符合性情况或仅供委托单位了解样品品质之用，未经本机构同意，委托单位不得擅自使用检验检测数据、结果进行不当宣传。
- 五、检验检测剩余样品务必在收到本检验检测报告三个月（时效期短的按有效期限）内领取，逾期不领者，将按本机构规定处理。
- 六、报告无主检、审核、批准人签字无效。



# 检验检测报告

No.(2024)SJZFC-WT01490

共 3 页 第 1 页

样品名称	草莓酱沾粉果冻	规格型号	135克/桶		
生产日期\批号	2024-10-31\—	商标	喜之郎		
委托单位名称\地址\电话\邮编	广东喜之郎集团有限公司\深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3033号喜之郎大厦701\025-57426829\—				
生产单位名称\地址\电话\邮编	南京喜之郎食品有限公司\南京市溧水区经济开发区\—\—				
受检单位名称\地址\电话\邮编	—\—\—\—				
检验检测类别	委托检验	任务来源/ 任务号	—/—	抽样单编号	—
样品数量	48桶	抽样基数	—	样品编号	(2024)SJZFC- WT01490
抽样日期	—	抽样人员	—	抽样地点	—
样品等级	—	备样量 及封存地点	—	封样状态	—
样品到达日期	2024-11-14	样品状态	符合检验检测要求	检查封样人员	—
检验检测日期	2024-11-14~2024-12-11	检验检测地点	江苏省质检院·南京光华东街		
检验检测依据	GB 5009.28-2016《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》；GB 4789.3-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》；GB 4789.15-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数》；GB 5009.3-2016《食品安全国家标准 食品中水分的测定》；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》；GB 5009.12-2023《食品安全国家标准 食品中铅的测定》；GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》				
判定依据	Q/XZL 0006S-2022《组合型果冻》；GB 19299-2015《食品安全国家标准 果冻》				
检验检测结论	经检验检测，样品所检项目符合Q/XZL 0006S-2022标准和GB 19299-2015标准规定的要求。  签发日期：2024年12月11日				
备注	净含量：135克（果冻125克+果冻伴侣5克+草莓果酱5克）对产品标签的检验不包括内容真实性的核实。上接检验检测依据GB/T 10786-2022《罐头食品的检验方法》、GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》、GB 5009.35-2023《食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定》、GB 5009.97-2023《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸盐的测定》、GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》、JF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》。杯口内径项目按客户要求按照GB/T 19883-2018《果冻》进行检测，GB 19299-2015《食品安全国家标准 果冻》进行判定。沙门氏菌项目不在CNAS资质认可范围内。				

批准：周玮

周玮

审核：张阳

张阳

主检：郝玉洁

郝玉洁



# 检验检测结果

No.(2024)SJZFC-WT01490

共 3 页 第 2 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项评价	
1	果冻伴侣	水分, %	—	$\leq 5.0$	3.05	合格
		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
		铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.9$	未检出 (定量限 0.05mg/kg)	合格
		菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=10000, M=50000	<10, <10, <10, <10, <10	合格
		大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10, <10	合格
		霉菌	CFU/g	$\leq 50$	<10	合格
2	标签	—	应规范标注食品名称; 配料表; 净含量和规格; 生产者和(或)经销者的名称、地址和联系方式; 生产日期、保质期和贮存条件; 食品生产许可证编号; 产品标准代号; 食品产地; 营养标签; 警示语和食用方法	已标注	合格	
3	果冻	杯口内径	cm	$\geq 3.5$	3.5	合格
		苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	g/kg	不得使用	未检出 (定量限 0.01g/kg)	合格
		可溶性固形物 (以折光计), %	—	$\geq 15.0$	22.2	合格
		诱惑红	g/kg	$\leq 0.025$	未检出 (定量限 1.0mg/kg)	合格
		柠檬黄	g/kg	$\leq 0.05$	未检出 (定量限 1.5mg/kg)	合格
		日落黄	g/kg	$\leq 0.025$	未检出 (定量限 1.5mg/kg)	合格
		糖精钠 (以糖精计)	g/kg	不得使用	未检出 (定量限 0.01g/kg)	合格
		甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)	g/kg	$\leq 0.65$	未检出 (定量限 0.030g/kg)	合格
		苋菜红	g/kg	$\leq 0.05$	未检出 (定量限 1.0mg/kg)	合格



# 检验检测结果

No.(2024)SJZFC-WT01490

共 3 页 第 3 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项评价	
3	果冻	胭脂红	g/kg	$\leq 0.05$	未检出 (定量限 1.5mg/kg)	合格
		山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	$\leq 0.5$	未检出 (定量限 0.01g/kg)	合格
		亮蓝	g/kg	$\leq 0.025$	未检出 (定量限 1.0mg/kg)	合格
		铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限 0.05mg/kg)	合格
		菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=100, M=1000	<10, <10, <10, <10, <10	合格
		大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10, <10	合格
		霉菌	CFU/g	$\leq 20$	<10	合格
		酵母	CFU/g	$\leq 20$	<10	合格
4	单件商品净含量允许短缺量, %	---	$\leq 4.5$	-1.8	合格	
5	果酱	铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限 0.05mg/kg)	合格
		菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=1000, M=10000	<10, <10, <10, <10, <10	合格
		大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10, <10	合格
		霉菌	CFU/g	$\leq 150$	<10	合格
		可溶性固形物 (以折光计), %	---	$\geq 25.0$	38.8	合格
		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
		金黄色葡萄球菌	---	n=5 c=1 m=100CFU/g M=1000CFU/g	<10, <10, <10, <10, <10	合格
备注	-----					

以下空白





# 检验检测报告

No. (2024)SJZFC-WT01491

样品名称 草莓酱沾粉果冻

生产单位 南京喜之郎食品有限公司

委托单位 广东喜之郎集团有限公司

检验检测类别 委托检验

江苏省产品质量监督检验研究院

地址：南京市秦淮区光华东街5号

电话：025-84470303

邮编：210007

网址：[www.jszj.net.cn](http://www.jszj.net.cn)

# 注 意 事 项

- 一、本检验检测报告如未加盖本机构检验检测专用章或数据涂改的均无效。
- 二、本检验检测报告未经本机构书面允许，不得以任何方式复制。经同意复制的检验检测报告应全文复制并经本机构加盖本机构检验检测专用章确认后方有效。
- 三、本报告中样品相关信息及其所附信息由委托方提供，本机构出具的检验检测数据、结果仅供委托者了解样品品质之用，不对社会具有证明作用；未经本机构同意，委托人不得擅自使用检验检测数据、结果进行不当宣传。
- 四、对本检验检测报告出具的数据、结果有异议的，请于收到报告之日起十五日内向本机构提出。
- 五、检验检测剩余样品务必在收到本检验检测报告三个月（时效期短的按有效期限）内领取，逾期不领者，将按本机构规定处理。
- 六、报告无主检、审核、批准人签字无效。





# 检验检测结果

No.(2024)SJZFC-WT01491

共 2 页 第 2 页

序号	检验检测项目		单位	技术要求	检验检测结果	单项评价
1	感官要求	滋味、气味	---	具有品种应有的滋味和气味，无异味	具有品种应有的滋味和气味，无异味	合格
		色泽	---	具有品种应有的色泽	具有品种应有的色泽	合格
		杂质	---	无正常视力可见外来杂质	无正常视力可见外来杂质	合格
		性状	---	果冻：呈凝胶状，脱离包装容器后，能基本保持原有的形态，组织柔软适中。果冻伴侣：粉末状，无吸潮、结块，无霉变。果酱：组织状态均匀，或含有果粒。无明显分层和析水，无结晶，无霉变	果冻：呈凝胶状，脱离包装容器后，能基本保持原有的形态，组织柔软适中。果冻伴侣：粉末状，无吸潮、结块，无霉变	合格
备注	-----					

以下空白



本页空白



本页空白



## 简介

江苏省产品质量监督检验研究院于一九八二年二月经江苏省编制委员会批准成立，是江苏省市场监督管理局直属的全额拨款公益性事业单位，是专业从事产品质量检验检测、能力验证活动、产品认证、质量鉴定、科技研发及技术咨询等技术服务的省级综合检验检测机构，也是实验室认可的能力验证提供者，同时还是国家认证认可监督管理委员会（CNCA）批准的认证机构。本院下设八个国家中心，分别是：

●国家化妆品质量检验检测中心

业务电话：025-84470308；传真：025-84470257；地址：南京市秦淮区光华东街5号；邮编：210007

●国家农药产品质量检验检测中心（南京）

业务电话：025-84470312、84470252、84470324；传真：025-84470312；地址：南京市秦淮区光华东街5号；邮编：210007

●国家工程复合材料产品质量检验检测中心

冶金中心业务电话：025-84470294、84470291；传真：025-84470293；

化建中心业务电话：025-84470296、84470289；传真：025-84470297；

地址：南京市秦淮区光华东街5号；邮编：210007

●国家食品包装产品质量检验检测中心（江苏）

业务电话：025-84470318；传真：025-84470263；地址：南京市秦淮区光华东街5号；邮编：210007

●国家家用电器产品质量检验检测中心（江苏）

业务电话：025-84470274；传真：025-84470274；地址：南京市秦淮区光华东街5号；邮编：210007

●国家消防产品质量检验检测中心（江苏）

业务电话：025-84470346、84470347；传真：025-84470347；地址：南京市江宁滨江开发区天成路36号；邮编：211162

●国家电线电缆质量检验检测中心（江苏）

业务电话：0510-80713730、80713755；传真0510-80713799；地址：宜兴市新街街道绿园路500号；邮编：214205

●国家信息网络产品质量检验检测中心（江苏）

业务电话：0512-66591853；传真：0512-65252771；地址：苏州市吴中区吴中大道1368号吴中科技园B楼；邮编：215104





**江苏质检**  
JIANGSU QUALITY TESTING

