



辽宁洁净环境检测有限公司

LiaoNingJieJingEnvironmentTesting CO.,LTD

检测报告

TESTING REPORT

报告编号 (Report NO.) : LNJJ-SP-2025-0442

样品名称(Item): 菠萝果冻

委托单位(Client): 铁岭优可思食品有限公司

报告日期(Date of report): 2025/04/23

辽宁洁净环境检测有限公司



声明

- 1、本《检测报告》未盖本公司“检验检测专用章”、“CMA”章及骑缝章无效；
- 2、本《检测报告》出具检测数据只对检测时工况负责，委托送样只对来样数据负责，不对样品来源及工况负责。
- 3、本《检测报告》为电脑打字，手写、涂改无效；
- 4、本《检测报告》无编写人、审核人及授权签字人的签字无效；
- 5、对本《检测报告》未经授权，部分或全部转载、篡改、伪造都是违法的，将被追究民事、行政甚至刑事责任；
- 6、未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
- 7、委托单位对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本公司不承担任何经济和法律責任；
- 8、对检测结果如有异议，可在收到报告之日起十个工作日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 9、凡标注*的检测项目为分包项目。

本机构通讯资料：

电话：024-74500688

邮编：112000

地址：铁岭市铁岭经济开发区桑园岭分场

辽宁洁净环境检测有限公司
食品检测报告

编号: LNJJ-SP-2025-0442

第1页/共3页

样品名称	菠萝果冻	样品编号	LNJJ-SP-2025-0442
商标	—	规格型号	268克/杯
执行标准	GB/T 19883-2018	样品等级	—
生产单位名称/ 地址	铁岭优可思食品有限公司/辽宁省铁岭经济开发区平安大街16号		
委托单位名称/ 地址	铁岭优可思食品有限公司/辽宁省铁岭经济开发区平安大街16号		
生产日期/批号	20250408	样品储存条件	防晒、常温保存
样品数量	2kg	样品状态	样品状态完好,符合标准要求
到样日期	20250414	采样人员	喻青云
检验依据	GB/T 19883-2018; GB 19299-2015; GB 2760-2024; GB 28050-2011。		
检验项目	可溶性固形物、铅、霉菌、酵母、菌落总数、大肠菌群、标签共7项。		
检验结论	经检验, 所检项目符合标准要求。 检验检测专用章 签发日期: 2025年4月23日		
备注	检测结果仅对来样负责		

批准人:

朱秀莲

审核人: 周种

主检人:

贾敏

辽宁洁净环境检测有限公司

食品检测报告

编号: LNJJ-SP-2025-0442

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	标准要求				检测结果	检测方法	单项结论
1	可溶性固形物(以折光计), g/100g	≥ 15.0				18.5	GB/T 10786-2022	合格
2	铅(以Pb计), mg/kg	≤ 0.4				未检出(定量限: 0.04)	GB 5009.12-2023	合格
3	霉菌, CFU/g	≤ 20				<10	GB 4789.15-2016	合格
4	酵母, CFU/g	≤ 20				<10	GB 4789.15-2016	合格
5	菌落总数, CFU/g	n	c	m	M	<10	GB 4789.2-2022	合格
						<10		
		5	2	10^3	10^4	<10		
						<10		
6	大肠菌群, CFU/g	n	c	m	M	<10	GB 4789.3-2016	合格
						<10		
		5	2	10	10^2	<10		
						<10		
	食品名称	应在食品标签的醒目位置,清晰地标示反映食品真实属性的专用名称,不使消费者误解和混淆。				符合要求		

辽宁洁净环境检测有限公司

食品检测报告

编号: LNJJ-SP-2025-0442

第 3 页/共 3 页

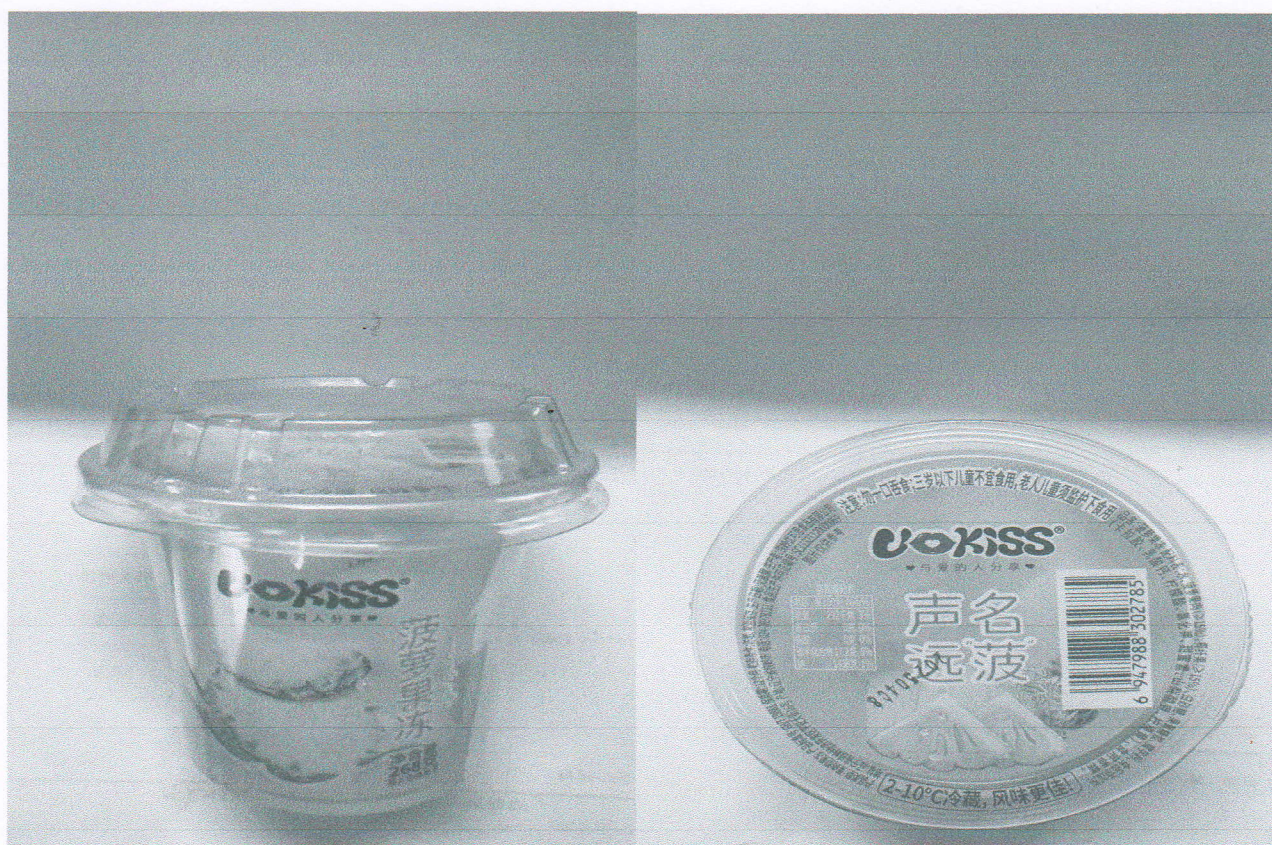
序号	检测项目		标准要求	检测结果	检测方法	单项结论
7	标签	配料表	应标明配料表。	符合要求	GB 7718-2011(仅对产品标签的完整性、规范性进行核查,不对产品的实物与标识标签内容真实性进行检验检测)	符合
		净含量和规格	标示的净含量应由净含量、数字和法定计量单位组成。	符合要求		
		日期标示及储存条件	应清晰标示预包装食品的生产日期和保质期及贮存条件。	符合要求		
		生产者、经销者的名称、地址、联系方式和产地	应当标注生产者的名称、地址、联系方式和产地。	符合要求		
		产品标准代号	应标示产品所执行的标准代号和顺序号。	符合要求		

报告结束

对 LNJJ-SP-2025-0442 检测报告的说明

序号	检测项目	每 100 克 (g)	NRV%
1*	能量	296 千焦 (kJ)	4%
2*	蛋白质	0 克 (g)	0%
3*	脂肪	0 克 (g)	0%
4*	碳水化合物	17.4 克 (g)	6%
5*	钠	13 毫克 (mg)	1%

附图



序号	检测项目		标准要求	检测结果	检测方法	单项结论
6*	感官要求	色泽	具有该品种应有的色泽, 无异常色泽	具有该品种应有的色泽, 无异常色泽	GB/T 19883-2018	合格
		滋味、气味	具有该品种应有的滋味和气味, 无异味	具有该品种应有的滋味和气味, 无异味		
		组织状态	具有该品种应有的组织状态, 允许含有果蔬籽、果蔬纤维、囊衣、果蔬皮、果蔬小粒等产品本底含有的物质, 无正常视力可见的外来异物	具有该品种应有的组织状态, 无正常视力可见的外来异物		
7*	环己基氨基磺酸钠 (甜蜜素), g/kg		≤0.65	0.160	GB/T 5009.97-2023	合格
8*	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计), g/kg		≤0.5	0.202	GB 5009.28-2016	合格
9*	柠檬黄, mg/kg		≤0.05	0.00572	GB 5009.35-2023	合格

注: 其中感官要求和营养成分项目, 委托单位辽宁康源检测技术服务有限公司, 资质认定证书编号为 21060014A004。

其中甜蜜素、山梨酸和柠檬黄项目, 委托单位国检测试控股集团辽宁有限公司, 资质认定证书编号为 17060014A113。