



231121341521

检测报告

TESTING REPORT

客户名称

浙江丰岛食品股份有限公司

Customer

样品名称

糖水黄桃软罐头

Sample Name

检测类别

委托检验

Test Category



扫一扫查报告



浙江国正检测技术有限公司

ZHEJIANG GOJUE TEST TECHNOLOGIES CO., LTD.

检测报告

TESTING REPORT

样品信息 Sample Information	样品名称 Sample Name	糖水黄桃软罐头	商标 Brand	丰岛
	日期或批号 Date or Lot No.	2024.01.08	到样日期 Accepted Date	2024-01-16
	样品状态 Sample State	杯装, 包装完好	样品数量 Quantity	6 杯
	生产单位 Manufacturer	浙江丰岛食品股份有限公司	规格 Sample Size	567g
客户信息 Client Information	客户名称 Client Name	浙江丰岛食品股份有限公司	联系人 Contact	唐莉明
	联系电话 Tel No.	/	传真 Fax	/
	通讯地址 Address	浙江省新昌县澄潭街道兴梅大道 87-1 号		
检测信息 Test Information	检测日期 Test Date	2024-01-16~2024-01-26		
检测项目 Test Item	净含量、商业无菌、铅（以 Pb 计）等 10 项。			
判定依据 Test Criterion	GB 7098-2015 《食品安全国家标准 罐头食品》 产品明示质量要求 国家市场监督管理总局令第 70 号 《定量包装商品计量监督管理办法》 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》			
检测结论 Test Result	该样品经检验, 所检项目中安赛蜜不做判定; 其余检测项目结果均符合产品明示质量要求、国家市场监督管理总局令第 70 号、GB 28050-2011、GB 7098-2015、GB 7718-2011 标准要求。			
备注 Remark	/			

授权签字人
Authority

代兵

审核
Assessor

谢南燕

编制
Documenter

孔双双

2024 年 01 月 27 日

2024 年 01 月 26 日

2024 年 01 月 26 日

检测报告

TESTING REPORT

序号	检测项目		检测方法	单位	标准或明示值要求	检测结果	单项结论
1	铅 (以 Pb 计)		GB 5009.12-2017 第一法	mg/kg	≤0.2	未检出(<0.04)	合格
2	商业无菌		GB 4789.26-2013	/	符合商业无菌要求	商业无菌	合格
3	净含量		GB/T 10786-2022	g	≥552.0	580.0	合格
4	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)		GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出(<0.01)	合格
5	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)		GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出(<0.01)	合格
6	糖精钠 (以糖精计)		GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出(<0.01)	合格
7	安赛蜜		SN/T 3538-2013	g/kg	/	未检出(<0.0010)	/
8	固形物含量		GB/T 10786-2022	g	≥312	339	合格
9	感官	容器	GB/T 10786-2022	/	密封完好, 无泄漏、 无胖听。容器外表 无锈蚀, 内壁涂料 无脱落	密封完好, 无泄漏、 无胖听	合格
		内容物			具有该品种罐头食 品应有的色泽、气 味、滋味、形态	色泽均匀、滋气味纯 正、无异味、无异嗅、 形态完整	

接下页

检测报告

TESTING REPORT

序号	检测项目	标准要求	结果评价
10	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合
	配料表 (包括配料表的定量标示)	GB 7718-2011 4.1.3&4.1.4	符合
	净含量与规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合
	生产者、经销者的名称、 地址和联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合
	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合
	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合
	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	符合
	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合
	辐照内容	GB 7718-2011 4.1.11.1	/
	转基因食品	GB 7718-2011 4.1.11.2	/
	营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合
	质量(品质)等级	GB 7718-2011 4.1.11.4	/

注: 因客户未提供除标签外的其他信息, 故我司仅对食品标签标示内容的完整性进行核查, 不对产品配料的合规性、标签内容的真实性进行核查。

接下页



检测报告

TESTING REPORT

标签图片:



以下空白 Test Report End

浙江国正检测技术有限公司
用章

声 明

- 一、本公司仅对送检的样品自身的检测结果负责。
- 二、报告无本公司“检验检测专用章”和骑缝章无效。报告无编制人、审核人、授权签字人签字或签章无效。
- 三、报告复印件未重新加盖本公司“检验检测专用章”无效。
- 四、报告涂改、换页、漏页无效。
- 五、对检验检测报告有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期视作认可。
- 六、本公司提供的检测结果与实际送检样品的真实情况超过正常的客观误差范围，且经复核确系检测结果有误的，免付该项检测指标的检测费用，同时按照该项检测指标收费标准等额赔付，除此之外，本公司不再承担其他任何法律责任。
- 七、未经本公司书面同意，该检测报告不得用于商业性宣传。
- 八、加盖 CMA 章的检验检测报告中的数据、结果具有证明作用的效力；不加盖 CMA 章的检验检测报告中的数据、结果，仅供科研、教学、内部质量控制等活动用。

Statement

- 1.The test result is only responsible for the submitted sample.
- 2.The report is invalid without our test reports special seal and riding seal for testing report; The report is invalid without the signature of documenter, assessor and authorized people.
3. The copy of the report has not been stamped again, and the inspection certificate is invalid.
- 4.The report is invalid for the document being altered, replaced and leaked.
5. Please inform us in 15 days after the report being received if you have any disagreement. It is thought as accreditation process beyond that time.
6. The test is free if the test result is beyond the objective error range, and it is identified to be wrong after rechecking. Meanwhile, Payment will be made to compensate for the detection error in accordance with the standard of the testing fee of wrong detecting sample. Besides, we won't assume any liability for other cases.
7. Without our authorization, it is illegal to use commercial propaganda.
8. The data and results of the test report in the CMA chapter have the validity of the proof. The data and results in the test report without the CMA chapter will be used only for research, teaching and internal quality control.

地 址：浙江省杭州市莫干山路 1418-21 号 3 幢一层 101 室、5 幢 607 室（上城科技工业基地）

邮政编码：310030 服务热线：0571-86483363

传 真：0571-86483365 网 址：[Http://www.gojue.com/](http://www.gojue.com/)

电子邮箱：gzjc@gojue.com

浙江国正检测技术有限公司