



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12307

# 检测报告

## Test Report

样品名称: 金桔枇杷炖梨羹

委托单位: 广东喜然食品有限公司

检测类型: 委托检验

广州市华测检测认证技术有限公司  
Centre Testing International (Guangzhou) Co., Ltd.

www.cti-cert.com

检验检测专用章



验证码: 2LG8

## 检测报告

报告编号: A2230615854101001C

第 2 页 共 4 页

样品信息	样品名称	金桔枇杷炖梨羹	CTI 样品编号	TP00858001
	样品批号	/	样品规格	168 克/碗
	生产日期	/	样品状态	完好
	样品数量	10 碗	备注	/
	样品等级	/	样品商标	/
	生产商	广东喜然食品有限公司		
	生产商地址	佛山市三水区西南街道金淼路 5 号联东双创园 25 座 101(住所申报)		
客户信息	委托单位	广东喜然食品有限公司		
	委托单位地址	佛山市三水区西南街道金淼路 5 号联东双创园 25 座 101(住所申报)		
检测信息	样品接收日期	2023 年 11 月 24 日	样品检测日期	2023 年 11 月 24 日~ 2023 年 12 月 01 日
	检测项目	单件定量包装商品允许短缺量, 可溶性固形物, 固形物, 镉(以 Cd 计), 铅(以 Pb 计)等 14 项		
	检测依据	GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》, Q/GDXR 0007S-2023《方便羹汤》, 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》		
检测结论	经检测, 所检项目符合 Q/GDXR 0007S-2023《方便羹汤》, 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 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。  批准日期: 2023 年 12 月 01 日			
备注	-----			

编制:

卓舒洁

审核:

周广红

批准:



广州市华测检测认证技术有限公司

授权签字人: 庞恩

广州市黄埔区汤村教育二路 133 号

## 检测报告

报告编号: A2230615854101001C

第 3 页 共 4 页

### 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	单件定量包装商品允许短缺量	%	0	/	≤4.5	符合	JJF 1070-2005
2	可溶性固形物	%	12.0	/	≥3.5	符合	GB/T 12143-2008 4
3	固形物	%	49.3	/	≥15	符合	GB/T 10786-2022 6
4	镉(以 Cd 计)	mg/kg	未检出	0.001	≤0.05	符合	GB 5009.15-2014
5	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	0.02	≤0.18	符合	GB 5009.12-2017 第二法
6	锡	mg/kg	未检出	定量限: 2.5	≤250	符合	GB 5009.16-2014 第一法
7	总砷(以 As 计)	mg/kg	未检出	0.003	≤0.5	符合	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法
8	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	g/kg	<0.030	定量限: 0.030	不得使用	符合	GB 5009.97-2016 第二法
9	糖精钠(以糖精计)	g/kg	未检出	0.005	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法
10	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	未检出	0.005	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法
11	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	未检出	0.005	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法
12	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	g/kg	未检出	0.002	不得使用	符合	GB 5009.121-2016 第二法
13	滴滴涕						
	滴滴涕	mg/kg	未检出	/	≤0.05	符合	GB/T 5009.19-2008 第一法
	p, p'-滴滴涕	mg/kg	未检出	0.01	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	o, p'-滴滴涕	mg/kg	未检出	0.01	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	p, p'-滴滴伊	mg/kg	未检出	0.01	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
14	六六六						
	α-六六六	mg/kg	未检出	0.01	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法

## 检测报告

报告编号: A2230615854101001C

第 4 页 共 4 页

## 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
	$\beta$ -六六六	mg/kg	未检出	0.01	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	$\gamma$ -六六六	mg/kg	未检出	0.01	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	$\delta$ -六六六	mg/kg	未检出	0.01	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	六六六	mg/kg	未检出	/	$\leq 0.05$	符合	GB/T 5009.19-2008 第一法
以下空白							

备注: 1. Q/GDXR 0007S-2023 由委托单位提供。

## 声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: [fdd.checkreport@cti-cert.com](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

为便于科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发,依据 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,Q/GDXR 0007S-2023《方便羹汤》,对以下项目作出说明。详见下表。

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	符合性说明	检测方法
1	色泽	/	具有产品各种配料经蒸煮后的相应色泽	/	具有产品各种配料经蒸煮后的相应色泽	符合	Q/GDXR 0007S-2023
2	性状	/	产品应有的性状,无轻微分层;原料组织绵软	/	成粥状或产品应有的性状,允许轻微分层;原料组织绵软	符合	Q/GDXR 0007S-2023
3	杂质	/	无肉眼可见外来杂质	/	无肉眼可见外来杂质	符合	Q/GDXR 0007S-2023
4	滋味、气味	/	具有产品各种配料相应的滋味和气味,无异味	/	具有产品各种配料相应的滋味和气味,无异味	符合	Q/GDXR 0007S-2023
5	乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)	g/kg	未检出	0.0010	不得使用	符合	SN/T 3538-2013

备注: 1. Q/GDXR 0007S-2023 由委托单位提供。