



240020349903



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1428

检 验 报 告

TEST REPORT

报告编号 (No.): G20240726001

样 品 名 称:

SAMPLE NAME

铁锌钙果冻爽

委 托 单 位:

CONSIGNING BODY

广东喜之郎集团有限公司

检 验 类 别:

TESTING TYPE

委托检验

中轻检验认证有限公司
国家食品质量检验检测中心



注意事项

1. 本检验报告无检验单位公章或检验专用章无效。
2. 本检验报告无检验专用章骑缝章无效。
3. 复制报告未重新加盖检验单位公章或检验专用章无效。
4. 本检验报告涂改无效，无编制、审核、批准人签字无效。
5. 对本检验报告若有异议，应于收到报告之日（以邮签为准）起十五日内向本单位书面提出，未提出、逾期提出、未以书面形式提出的，均视为无异议。
6. 若委托检验仅对收到的样品负责。
7. 委托方对所有提供的相关信息、资料和实物的真实性负责。
8. 未经本中心同意，委托方不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
9. 本检验报告的法律責任由中轻检验认证有限公司承担。

地 址： 北京市朝阳区酒仙桥中路24号院6号楼

邮政编码： 100015

电 话： （010） 53218228

传 真： （010） 53218230

E - mail： jiancejiayang@163.com

检验报告

报告编号: G20240726001

共 5 页 第 1 页

委托单位	广东喜之郎集团有限公司		
委托单位联络信息	河北省保定市定兴县朝阳路河北喜之郎有限公司		
标称生产单位	河北喜之郎食品有限公司		
样品名称	铁锌钙果冻爽	样品编号	G20240726001
规格/质量等级	150克/袋	样品数量	12袋
样品状态	半固态、塑料袋、原装	标称商标	喜之郎
生产日期或批号	20240702	样品来源	邮寄
到样日期	2024年07月05日	检验日期	2024年07月05日 至2024年07月19日
检验项目	感官-色泽, 感官-滋味、气味, 感官-组织状态等15项。		
检验结论	该样品所检项目符合GB/T 19883-2018《果冻》标准要求。 签发日期: 2024年07月22日 		
备注	“*” 检验项目不在CNAS认可范围内。		

编制人:

杨杰

审核人:

石慧丽

批准人:

刘秀梅

检验报告

报告编号: G20240726001

共 5 页 第 2 页

序号	检验项目, 单位	标准规定值	检测值	单项判定	检验依据	备注
1	感官-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	符合	GB/T 19883-2018(6.1)	/
2	感官-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	符合	GB/T 19883-2018(6.1)	/
3	感官-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	符合	GB/T 19883-2018(6.1)	/
4	净含量, g	$M_{\min} \geq 150-150 \times 4.5\%$	154.7	符合	JJF 1070-2005(附录C中 C.1.3)	/
5	可溶性固形物(以折光计), g/100g	≥ 10.0	14.80	符合	GB/T 19883-2018(6.5)	/
6	铅(以Pb计)*, mg/kg	≤ 0.4	未检出(定量限: 0.05)	符合	GB 5009.12-2023(第二法)	/
7	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计), g/kg	≤ 0.5	0.225	符合	GB 5009.28-2016(第一法)	/
8	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计), g/kg	不得使用	未检出(检出限: 0.005)	符合	GB 5009.28-2016(第一法)	/
9	糖精钠(以糖精计), g/kg	不得使用	未检出(检出限: 0.005)	符合	GB 5009.28-2016(第一法)	/
10	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)*, g/kg	≤ 0.65	未检出(定量限: 0.03)	符合	GB 5009.97-2023(第二法)	/
11	菌落总数, CFU/g	$n=5, c=2, m=10^2, M=10^3$	$<10; <10; <10; <10; <10$	符合	GB 4789.2-2022	/
12	大肠菌群, CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=10^2$	$<10; <10; <10; <10; <10$	符合	GB 4789.3-2016(第二法)	/



检验报告

报告编号: G20240726001

共 5 页 第 3 页

序号	检验项目, 单位	标准规定值	检测值	单项判定	检验依据	备注
13	霉菌, CFU/g	≤20	<10	符合	GB 4789.15-2016(第一法)	/
14	酵母, CFU/g	≤20	<10	符合	GB 4789.15-2016(第一法)	/
15	标签, /	应符合 GB 7718-2011、 GB 28050-2011 标准要求	见标签审核 结果	符合	GB 7718-2011、 GB 28050-2011	/
本页以下空白						



检验报告

标签审核结果

报告编号: G20240726001

共 5 页 第 4 页

标准规定标示内容	审核结果	检验依据	
基本要求	符合	GB 7718-2011 3	
直接向消费者提供的预包装食品标签标示内容	一般要求	符合	GB 7718-2011 4.1.1
	食品名称	符合	GB 7718-2011 4.1.2
	配料表	符合	GB 7718-2011 4.1.3
	配料的定量标示	符合	GB 7718-2011 4.1.4
	净含量和规格	符合	GB 7718-2011 4.1.5
	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	符合	GB 7718-2011 4.1.6
	日期标示	符合	GB 7718-2011 4.1.7
	贮存条件	符合	GB 7718-2011 4.1.8
	食品生产许可证编号	符合	GB 7718-2011 4.1.9
	产品标准代号	符合	GB 7718-2011 4.1.10
	其他标示内容/辐照食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11.1
	其他标示内容/转基因食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11.2
	其他标示内容/营养标签	符合	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011
其他标示内容/质量(品质)等级	不适用	GB 7718-2011 4.1.11.4	
非直接向消费者提供的预包装食品标签标示内容	不适用	GB 7718-2011 4.2	
标示内容的豁免	不适用	GB 7718-2011 4.3	
推荐标示内容	批号	不适用	GB 7718-2011 4.4.1
	食用方法	不适用	GB 7718-2011 4.4.2
	致敏物质	不适用	GB 7718-2011 4.4.3



检验报告

标签审核结果

报告编号: G20240726001

共 5 页 第 5 页

判定结果	符合
备注	标签审核只做标签完整性、规范性检查, 不包括核查内容真实性。
	以下空白

