



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3428

第1页，共6页

检 验 报 告

报告编号: DC25061282

样品名称: 添乐卡通王果汁软糖(双果味)

规格型号: 50 克

委托单位: 东莞金添实业投资有限公司

检验类别: 委托检验

检验单位: 广东省标检产品检测认证有限公司

报告日期: 2025 年 07 月 18 日



广东省标检产品检测认证有限公司

地址: 广东省东莞市大朗镇富民南路 68 号 邮编: 523770

电话: 0769-81119888 传真: 0769-81116222 电邮: gdstc@stc.group 网址: www.gdstc.group

除非事先得到广东省标检产品检测认证有限公司的书面批准, 否则不得自行复印此报告.

与测试报告相关的签发条款, 请参阅背面页和本公司网页.

检 验 报 告			
样品名称	添乐卡通王果汁软糖(双果味)	规格型号	50 克
商 标	添乐卡通王	样品批号	20250611D
质量等级	/	样品状态	原包装
样品特性	混合胶型凝胶糖果	样品数量	1.5kg
生产日期	/	保质期限	12 个月
委托单位 及地址	东莞金添实业投资有限公司 广东省东莞市望牛墩镇朱平沙科技四路 1 号 1 栋一楼、二楼、四楼、五楼		
送检单位 及地址	东莞金添实业投资有限公司 广东省东莞市望牛墩镇朱平沙科技四路 1 号 1 栋一楼、二楼、四楼、五楼		
生产单位	东莞金添实业投资有限公司		
送样日期	2025 年 06 月 30 日	送 样 人	黄小姐
接收日期	2025 年 06 月 30 日	检验日期	2025 年 06 月 30 日 至 2025 年 07 月 18 日
检验环境	温度: 18℃~26℃ 湿度: 50%~70%	检验地点	化学、食品及药物部
客户要求	/		
检验依据	SB/T 10021-2017 糖果 凝胶糖果 GB 17399-2016 食品安全国家标准 糖果 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 2760-2024 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 JJF 1070-2023 定量包装商品净含量计量检验规则(含第 1 号修改单)		
检验项目	标签、感官、铅、干燥失重、还原糖、二氧化硫残留量、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、净含量、菌落总数、大肠菌群		
检验结论	所检项目检验结果符合检验依据的要求。		
备注	客户声称该产品检验类型为型式检验(客户送样)		
编制:	审核:	批准:	
黄伊玲	陈家辉	严亮 (技术经理)	

STC
检测

检 验 数 据

标签：GB 7718-2011 & GB 28050-2011

项目	审核条款	审核结果	单项评价	
食 品 标 签	基本要求	GB 7718-2011 3.1~3.11	符合标准要求	合格
	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合标准要求	合格
	配料表	GB 7718-2011 4.1.3	符合标准要求	合格
	配料的定量标示	GB 7718-2011 4.1.4	符合标准要求	合格
	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合标准要求	合格
	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合标准要求	合格
	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合标准要求	合格
	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合标准要求	合格
	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	符合标准要求	合格
	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合标准要求	合格
	其他标示内容 -营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合标准要求	合格

感官、理化、添加剂及污染物指标

项目		方法依据	检测结果	标准要求*	单项评价
感官	色泽	SB/T 10021-2017	符合标准要求	符合品种应有的色泽	合格
	形态		符合标准要求	块型较完整,大小基本一致,无明显变形,无黏连	合格
	组织		符合标准要求	有弹性和咀嚼性	合格
	滋味、气味		符合标准要求	符合品种应有的滋味和气味,无异味	合格
	杂质		符合标准要求	无正常视力可见杂质	合格
铅(以 Pb 计)(mg/kg)		GB 5009.12-2023 第二法	未检出	≤0.5	合格
干燥失重(g/100g)		SB/T 10021-2017 附录 A	19.8	≤35.0	合格
还原糖(以葡萄糖计)(g/100g)		GB 5009.7-2016 第一法	22.4	≥10.0	合格
二氧化硫残留量(g/kg)		GB 5009.34-2022 第一法	未检出	≤0.1	合格
柠檬黄及其铝色淀(g/kg)		GB 5009.35-2023	0.00572	≤0.3	合格
苋菜红及其铝色淀(g/kg)			未检出	≤0.05	合格
胭脂红及其铝色淀(g/kg)			未检出	≤0.05	合格
日落黄及其铝色淀(g/kg)			未检出	≤0.3	合格
诱惑红及其铝色淀/(g/kg)			未检出	≤0.3	合格
亮蓝及其铝色淀(g/kg)			0.00224	≤0.3	合格
净含量			JJF 1070-2023	符合标准要求	应符合《定量包装商品计量监督管理办法》(2023)第 70 号的规定

 检测
 专用

微生物限量

项目	采样方案及限量*				检验方法	检验结果	单项评价
	n	c	m	M			
菌落总数(CFU/g)	5	2	10 ⁴	10 ⁵	GB 4789.2-2022	25	合格
						<10	
						5	
						40	
						45	
大肠菌群(CFU/g)	5	2	10	10 ²	GB 4789.3-2016 第二法	<10	合格
						<10	
						<10	
						<10	
						<10	

- 注释：
- 方法检出限：铅为 0.02mg/kg；胭脂红、日落黄为 0.0005g/kg；苋菜红、诱惑红为 0.0003g/kg。
 - 方法定量限：二氧化硫为 0.010g/kg。
 - *标准要求与采样方案及限量参考 SB/T 10021-2017 糖果 凝胶糖果、GB 17399-2016 食品安全国家标准 糖果、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 2760-2024 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准、GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量和 JJF 1070-2023 定量包装商品净含量计量检验规则(含第 1 号修改单)。
 - 标签仅对产品标签的完整性、规范性进行审查，不包括内容真实性的核实。
 - 标签的强制标识内容字符高度>1.8mm，符合 GB 7718-2011 要求。
 - 净含量仅做单件定量包装检测，不作批量判定。
 - n 为同一批产品应采集的样品件数；c 为最大可允许超出 m 值的样品数；m 为指标可接受水平的限量值；M 为指标的最高安全限量值。
 - 本报告检验结论是根据检验依据仅对所检项目得出，不代表未检验的项目或功能符合要求。
 - 样品信息来源于委托方。



样品图片:



长阳久

**** 报告结束 ****
 ~ 以下空白 ~