



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L11815

检 验 报 告

Test Report

样品名称: 纯正红糖

委托单位: 悦美滋科技(江西)股份有限公司

检验类型: 委托检验



广西华测检测认证有限公司

Centre Testing International(Guangxi) Co., Ltd.

www.cti-cert.com

检验报告

报告编号: A2250068597101001C

第 1 页 共 2 页

样品信息	样品名称	纯正红糖	CTI 样品编号	SR00727001
	商标	悦美滋	规格	/
	生产日期	2025.06.30	批号	041#5G
	样品数量	1.5.kg	样品状态	包装完好
	生产厂家	悦美滋科技(江西)股份有限公司		
	生产厂家地址	江西省南昌市南昌县武阳工业园内		
客户信息	委托单位	悦美滋科技(江西)股份有限公司		
	委托单位地址	江西省南昌市南昌县武阳工业园内		
检验信息	样品接收日期	2025年07月02日	样品检验日期	2025年07月02日~ 2025年07月10日
	检验项目	不溶于水杂质,干燥失重,总糖分(蔗糖分+还原糖分),铅(以Pb计),总砷(以As计)等11项		
	检验依据	GB/T 35885-2018《红糖》,GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》		
检验结论	经检验,所检项目符合 GB/T 35885-2018《红糖》,GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2025年07月12日			
备注	/			

认证
专用章
2)
6035



编制: 王丽凤 审核: 赵丽丽 批准: 吴晓静
 授权签字人: 吴晓静

广西华测检测认证有限公司 南宁高新区高科路9号南宁东盟企业总部基地三期2号厂房第五至六层

检验报告

报告编号: A2250068597101001C

第 2 页 共 2 页

检验结果:

序号	检验项目	单位	检验结果	检出限	标准要求	结论	检验方法
1	不溶于水杂质*#1	mg/kg	7.97	/	≤250	符合	QB/T 8040-2024 8
2	干燥失重	g/100g	3.69	/	≤4.5	符合	GB 5009.3-2016 第二法
3	总糖分(蔗糖分+还原糖分)*#1	g/100g	93.8	/	≥85.0	符合	QB/T 8040-2024 5 和 6
4	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	0.02	≤0.5	符合	GB 5009.12-2023 第二法
5	总砷(以 As 计)	mg/kg	0.0206	0.002	≤0.5	符合	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法
6	胭脂红	g/kg	未检出	0.0005	不得使用	符合	GB 5009.35-2023
7	苋菜红	g/kg	未检出	0.0003	不得使用	符合	GB 5009.35-2023
8	日落黄	g/kg	未检出	0.0005	不得使用	符合	GB 5009.35-2023
9	柠檬黄	g/kg	未检出	0.0005	不得使用	符合	GB 5009.35-2023
10	二氧化硫残留量*1	g/kg	未检出	0.001	≤0.1	符合	GB 5009.34-2022 第一法
11	螨	/250g	未检出	/	不得检出	符合	GB 13104-2014 附录 A
以下空白							

备注:

- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- #1 表示该项目/方法不在广西华测检测认证有限公司资质认定范围内, 由厦门市华测检测技术有限公司完成, CMA 资质证书编号: 211321110493。

声明:

- 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。
- 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
- 样品信息由客户提供, 本报告检验结果仅对受检样品负责。
- 不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
- 如果对检验结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
- 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。

*** 报告结束 ***