

检 验 报 告

Test Report

报告编号
Report No. SP-20230803W1

样品名称
Name of Sample 远古红米

委托单位
Customer 贵州山田印象农业有限公司

受检单位
Inspected Entity 贵州山田印象农业有限公司

检测类别
Test Category 委托检验

报告日期
Report Date 2023年08月18日

贵州省联大检测技术有限公司

Guizhou Lianda Testing Technology Co., Ltd.



说 明

- 1、报告未加盖检验检测专用章和 CMA 专用章无效。
- 2、完全复制报告需加盖检验检测专用章和 CMA 专用章，否则无效。
- 3、报告无三级（编制、审核和批准）签字无效。
- 4、涂改、部份提供或部分复制检验报告无效。
- 5、对本报告有疑问者，请于收到报告后 15 日内向本公司提出书面材料，未提出异议的，视为认可该报告结果。
- 6、检验结果仅对来样负责，未经本公司同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
- 7、此报告一式两份：一份由委托人或委任单位保存，一份由本公司留存。

地址：贵州省贵安新区大学城创新创业园 A7 栋一楼

邮编：550025

电话/传真：13985525238


E-mail: zshanmao@qq.com

贵州省联大检测技术有限公司

检验报告

报告编号：SP-20230803W1

第 1 页 / 共 2 页

样品名称	远古红米	商标	山恬		
型号规格	2.5kg/袋	质量等级	一级		
生产厂家	贵州山田印象农业有限公司	生产日期或批号	/		
检验类别	委托检验	样品数量	1 袋		
送样者	李丽红	到样日期	2023.08.03		
委托单位	贵州山田印象农业有限公司	样品状态描述	固体		
检验环境条件	按标准要求	检验完成日期	2023.08.18		
检验依据	GB 5009.3-2016 食品安全国家标准 食品中水分的测定； GB 5009.268-2016 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 等				
检验设备	电感耦合等离子体质谱仪（ICP-MS）（LDJC-SYA-001-01）、万分之一电子天平（LDJC-SYA-026-03）、电热恒温鼓风干燥箱（LDJC-SYA-024-01）等				
检验判定依据	GB/T 1354-2018 大米 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量				
检验结论	经检验，该产品的不完善粒、碎米总量、杂质总量、小碎米含量符合 GB/T 1354-2018 大米的标准要求；铅、镉、总汞符合 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量的标准要求。  批准日期：2023.08.18				
备注	/				
编制	美化政	审核	李洪艳	批准	袁晴

贵州省联大检测技术有限公司

检验结果

报告编号: SP-20230803W1

第 2 页 / 共 2 页

序号	检测项目	计量单位	技术要求	检测结果	结论
1.	不完善粒	%	≤ 3.0	2.9	合格
2.	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	合格
3.	镉 (以 Cd 计)	mg/kg	≤ 0.2	0.0160	合格
4.	总汞 (以 Hg 计)	mg/kg	≤ 0.02	0.0114	合格
5.	碎米总量	%	≤ 15.0	10.8	合格
6.	杂质总量	%	≤ 0.25	0	合格

-以下空白-