



16060017B018



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L3054

# 检验报告

报告编号: 23020107a

样品名称: 隆平芯米(五常稻香)

委托单位: 湖南隆平农场有限公司

检验类别: 委托检验

大连华正检验有限公司



扫一扫辨真伪





## 注意事项

1. 报告无检验检测专用章或公章, 无骑缝章无效。
2. 报告无签发人员签字(或等效标识)无效。
3. 报告涂改无效。
4. 报告部分复印无效。
5. 委托送样检验, 检验结果仅对来样负责。
6. 报告中若有不在 CMA 认可范围内的项目(\*标注)或者无 CMA 标识, 则该报告仅作为内部质量控制或科研、教学之用。
7. 若该报告加盖 CNAS 标识, 则不在 CNAS 认可范围内的项目标注“#”。
8. 如有分包, 已标注分包实验室相关信息。
9. 样品名称及相关信息由委托方提供, 本实验室不负责其真实性。
10. 对检验报告若有异议, 请于收到报告之日起 15 个工作日内以书面形式提出, 逾期不予受理

地 址: 辽宁省大连保税区北良港区良港路 150-19 号

邮 编: 116610

电 话: 0411-39898321



## 检验报告

样品名称	隆平芯米(五常稻香)	来样方式	邮寄
规格	/	商标	隆平芯米
批号/生产日期	2023/02/04	来样日期	2023-02-07
生产商	五常市永泽现代农业有限公司	检验日期	2023-02-07 -2023-02-14
样品包装及数量	5kg 袋装	样品形态/ 正常与否	正常
委托单位/地址	湖南隆平农场有限公司 湖南省长沙市天心区书院路9号安玺雅苑B1栋2918号		
客供样品信息	规格: 250g/袋、250g/盒、500g/袋、500g/盒、990g/袋、990g/盒、 1kg/袋、1kg/盒、1.25kg/袋、1.25kg/盒、2.5kg/袋、2.5kg/盒、4kg/ 袋、4kg/盒、5kg/袋、5kg/盒、10kg/袋、15kg/袋、25kg/袋		
判定依据	GB/T 19266-2008 优质一等、GB 2761-2017、GB 2762-2017、GB 2715-2016		
检验项目	加工精度、碎米总量、小碎米、杂质总量、糠粉、矿物质、水分、 黄粒米、色泽、气味、品尝评分值(口味)等24项		
检验结论	结果见数据页。		
	(检验报告专用章/公章) 签发日期: 2023.2.15		
备注	/		

编制: 魏俊娴

审核: 李坤

签发: 沈娟



## 检验报告数据页

序号	检验项目	单位	检验方法	检验结果	技术要求 GB/T 19266-2008 优质一等	单项 结论
1	加工精度	/	GB/T 5502-2018	精碾	背沟有皮, 即使有皮也不成线, 米胚和粒面皮层基本去净的占 85%以上	/
2	碎米总量	%	GB/T 5503-2009	4.3	≤10.0	合格
3	小碎米	%	GB/T 5503-2009	0.0	≤0.2	合格
4	杂质总量	%	GB/T 5494-2019	0.00	≤0.10	合格
5	糠粉	%	SNT 0800.18-1999	0.00	≤0.02	合格
6	矿物质	%	SNT 0800.18-1999	0.00	0	合格
7	水分	%	GB 5009.3-2016 第一法	15.4	≤15.5	合格
8	黄粒米	%	GB/T 5496-1985	0.0	≤0.1	合格
9	色泽、气味	/	GB/T 5492-2008	正常	应有大米固有的气味, 无异味, 米粒半透明或透明, 色泽清白有光泽。	合格
10	品尝评分值(口味)	/	GB/T 15682-2008	正常	蒸煮时应有特有的米香味, 饭粒表面有油光。口感绵软略粘、微甜略有韧性, 冷却后仍能保持良好口感	合格
11	不完善粒	%	GB/T 5494-2019	0.4	≤0.5	合格
12	垩白粒率	%	NY/T 2334-2013#	4.7	≤15	合格
13	胶稠度	mm	GB/T 22294-2008	78	≥70	合格
14	食味品质	分	GB/T 15682-2008	86	≥85	合格
15	直链淀粉(干基)	%	GB/T 15683-2008	15.7	15-20	合格



序号	检验项目	单位	检验方法	检验结果	技术要求 GB 2761-2017	单项 结论
16	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub>	μg/kg	GB 5009.22-2016 第一法	未检出 (定量限0.1)	≤10	合格
17	赭曲霉毒素 A	μg/kg	GB 5009.96-2016 第一法	未检出 (定量限1.0)	≤5	合格
序号	检验项目	单位	检验方法	检验结果	技术要求 GB 2762-2017	单项 结论
18	铅	mg/kg	GB 5009.12-2017 第一法	<0.04 (定量限0.04)	≤0.2	合格
19	镉	mg/kg	GB 5009.15-2014	<0.003 (定量限0.003)	≤0.2	合格
20	总汞	mg/kg	GB 5009.17-2021 第一篇第一法	未检出 (检出限0.003)	≤0.02	合格
21	无机砷	mg/kg	GB 5009.11-2014 第二篇第一法	0.10	≤0.2	合格
22	铬	mg/kg	GB 5009.123-2014#	0.036	≤1.0	合格
23	苯并(a)芘	μg/kg	GB 5009.27-2016	未检出 (定量限0.5)	≤5.0	合格
序号	检验项目	单位	检验方法	检验结果	技术要求 GB 2715-2016	单项 结论
24	麦角	%	GB 2715-2016 附录A 中A.1	0.00	不得检出	合格

备注: /

以下空白