



211600140519  
有效期2027年12月26日



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L11162

# 检测报告

## Test Report

样品名称: 五优香米

委托单位: 五常市乔府大院农业股份有限公司

检验类型: 委托检验

河南华测检测技术有限公司  
Centre Testing International Technology(Henan) Co.,Ltd.  
www.cti-cert.com



验证码: V6WM

## 检测报告

报告编号: A2260003954104002C

第 1 页 共 3 页

客户信息	委托单位	五常市乔府大院农业股份有限公司		
	委托单位地址	五常市杜家镇半截河子村(乔府大院现代农业产业园)		
	样品名称	五优香米	CTI 样品编号	JS01076002
	样品商标	金福乔府大院	样品等级	普通粳米一级
	生产日期	/	样品规格	10kg
	样品数量	2kg	样品状态	完好
	生产商	五常市乔府大院农业股份有限公司		
	生产商地址	五常市杜家镇半截河子村(乔府大院现代农业产业园)		
检测信息	样品接收日期	2026 年 01 月 10 日	样品检测日期	2026 年 01 月 10 日 ~ 2026 年 01 月 16 日
	检测项目	色泽、气味、霉变粒、杂质、互混率、加工精度等 10 项		
	检测依据	GB/T 1354-2018《大米》,GB 2715-2016《食品安全国家标准 粮食》		
检测结论	经检测,所检项目符合 GB 2715-2016《食品安全国家标准 粮食》、GB/T 1354-2018《大米》的要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2026 年 01 月 16 日			
备注	6937004403770			

编制:

杨勇

审核:

杨识所

批准:

秦学磊

授权签字人: 秦学磊

河南华测检测技术有限公司

河南省郑州市高新技术产业开发区莲花街 352 号 5 号楼

# 检测报告

报告编号: A2260003954104002C

第 2 页 共 3 页

检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	色泽、气味 <sup>*1</sup>	/	正常	/	正常	符合	GB/T 5492-2008
2	霉变粒	%	0.0	/	≤2.0	符合	GB/T 5494-2019 6.2
3	杂质						
	其中:无机杂质含量	%	0.00	/	≤0.02	符合	GB/T 5494-2019 6.2
	总量	%	0.00	/	≤0.25	符合	GB/T 5494-2019 6.2
4	互混率	%	0	/	≤5.0	符合	GB/T 5493-2008 6.1
5	加工精度 <sup>*1</sup>	/	精碾	/	精碾	符合	GB/T 5502-2018
6	麦角 <sup>*1</sup>	%	0	/	不得检出	符合	GB 2715-2016 附录 A
7	不完善粒含量 <sup>*1</sup>	%	0.0	/	≤3.0	符合	GB/T 5494-2019 6.2
8	黄粒米含量	%	0.0	/	≤1.0	符合	GB/T 5496-1985
9	水分含量	%	14.7	/	≤15.5	符合	GB 5009.3-2016 第一法
10	碎米 <sup>*1</sup>						
	其中:小碎米含量	%	0.0	/	≤1.0	符合	GB/T 5503-2009
	总量	%	2.3	/	≤10.0	符合	GB/T 5503-2009
以下空白							

备注: 1. \*1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。



# 检测报告

报告编号: A2260003954104002C

第 3 页 共 3 页

声明:

1. 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。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 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](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*