



230800170064

报告编号: SC-SP202504-288

SCJC

检测报告

SCJC

产品名称: 五常大米

委托单位: 五常市龙缘米业有限公司

检验类别: 委托检验

黑龙江尚测检测技术有限公司

二〇二五年四月二十一日



黑龙江尚测检测技术有限公司

检测报告

报告编号：SC-SP202504-288

检验单位	黑龙江尚测检测技术有限公司				
委托单位	五常市龙缘米业有限公司				
生产单位	五常市龙缘米业有限公司				
样品名称	五常大米	样品重量	2kg	抽样方式	送样
商标或产品规格	龙缘 5kg/袋	样品状态	完好	送样人	/
检验性质	委托检验	检验项数	19	生产日期/批次号	/
产品分类或等级	优质一等			不合格项数	无
样品编号	SP250416-0002	到样日期	2025. 4. 16	检验日期	2025. 4. 16~ 2025. 4. 21
检测项目	色泽、气味、加工精度、不完善粒等 19 项				
判定依据	GB/T 19266-2024 五常大米 GB 2761-2017 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 GB 2763-2021 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量				
检验结论	见附页 <div style="text-align: right;">  (检验检测专用章) 批准日期: 2025年4月21日 </div>				
备注	1、以上样品信息由委托单位提供。 2、该报告中判定标准、检测方法由委托单位指定。 3、样品名称由客户指定。 4、送检样品由客户自行从 5kg/袋规格中分装。				

编制:

审核:

批准:

黑龙江尚测检测技术有限公司

检测报告

报告编号：SC-SP202504-288

序号	检验项目	检验标准依据	标准要求	实测值	计量单位	单项结论
1	色泽、气味	GB/T 5492-2008	应符合标准要求	无异味 有光泽	/	合格
2	加工精度	GB/T 5502-2018	精碾	精碾	/	合格
3	不完善粒	GB/T 5494-2019 6.2	≤1.5	0.2	%	合格
4	杂质					
	无机杂质	GB/T 5494-2019 6.2	≤0.01	0	%	合格
	杂质总量		≤0.10	0.01	%	合格
5	碎米					
	总量	GB/T 5503-2009	≤10.0	5.2	%	合格
小碎米	≤0.2		0.02	%	合格	
6	水分	GB 5009.3-2016 第一法	≤15.5	15.1	%	合格
7	黄曲霉毒素 B ₁	GB 5009.22-2016 第四法	≤10	未检出(定量限: 3)	μg/kg	合格
8	胶稠度	GB/T 22294-2008	≥70	80	mm	合格
9	直链淀粉(干基)	GB/T 15683-2008	15-20	19	%	合格
10	镉(以Cd计)	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	未检出(定量限: 0.004)	mg/kg	合格

11	铅 (以Pb计)	GB 5009.12-2023 第一法	≤ 0.2	未检出(定 量限 0.04)	mg/kg	合 格
12	铬 (以Cr计)	GB 5009.123-2023 第一法	≤ 1.0	未检出(定 量限 0.03)	mg/kg	合 格
13	总汞 (以Hg计)	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法	≤ 0.02	未检出(定 量限 0.01)	mg/kg	合 格
14	无机砷 (以As计)	GB 5009.11-2024 第一篇 第一法	≤ 0.2	未检出(定 量限 0.04)	mg/kg	合 格
15	六六六					
	六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	≤ 0.05	未检出	mg/kg	合 格
	α -六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000097)	mg/kg	合 格
	β -六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000634)	mg/kg	合 格
	γ -六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000226)	mg/kg	合 格
	δ -六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000179)	mg/kg	合 格
16	滴滴涕					
	滴滴涕	GB/T 5009.19-2008 第一法	≤ 0.05	未检出	mg/kg	合 格
	<i>o</i> 、 <i>p'</i> -滴 滴滴涕	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000412)	mg/kg	合 格

	p、p' -滴滴涕	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000481)	mg/kg	合格
	p、p' -滴滴涕	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000465)	mg/kg	合格
	p、p' -滴滴伊	GB/T 5009.19-2008 第一法	/	未检出 (检出限: 0.000345)	mg/kg	合格
17	垩白粒率*	GB/T 19266-2024 附录 B	≤15	6.0	%	合格
18	食用品质*	GB/T 19266-2024 附录 C	≥85	88	分	合格
19	黄粒米*	GB/T 17891-2017 附录 D	≤0.1	0	%	合格
备注: 1、无机砷实测值为总砷。 2、“*”为分包项目, 分包项目由黑龙江中诺检验检测有限公司(资质认定证书编号190800341037)检验完成。						

声明

1. 检验报告无检验专用章和骑缝章无效;
2. 检验报告无批准人、审核人签字无效;
3. 检验报告涂改无效, 复制件未重新加盖检验专用章无效;
4. 未经本检验机构同意, 不得将此报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其它相关活动;
5. 对检验报告若有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检验机构提出, 逾期不予受理;
6. 检验报告只对本次来样负责。
7. 未经本检测机构同意, 不得复制检测报告(全文复制除外)。

地址: 黑龙江省哈尔滨市五常市五常镇尚义社区
亚臣路西冠业商业街 28 栋 1-2 层 111 号

电话: 0451-59134666

邮编: 150200

报告结束

黑龙江尚测检测技术有限公司

对报告编号：SC-SP202504-288 检验检测报告的说明

检验样品		同材质其他产品	
样品名称	规格型号	样品名称	规格型号
龙缘	5kg/袋	龙缘	10kg/袋
		龙缘	25kg/袋
以下空白			

备注：1、以上信息由委托方提供；
2、本说明仅用于客户科研、建学、内部质量控制、产品研发等目的，
仅供内部参考。



SCJC

SCJC