



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L19125



久欣检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测 报告

Test Report



报告编号 Report ID: JXRE20260100150

样品名称:  
Sample Name

大米

委托单位:  
Applicant

马尔康粟源粮食储备经营有限公司



扫码查询报告

四川久欣检测技术有限公司  
Sichuan Jiuxin Testing Technology Co., Ltd  
<http://www.jx-test.cn>



## 报告声明 Report Statement

1. 本报告未加盖“四川久欣检测技术有限公司检验检测专用章”无效。  
The report is invalid without the dedicated inspection and testing stamp of Sichuan Jiuxin Testing Co., Ltd.
2. 本报告无主检、审核、批准人签字无效。  
The report is invalid without the signature of its chief tester, reviewer and the approver.
3. 本报告涂改或字迹模糊无效。  
The report is invalid if being altered or illegible.
4. 未经本机构批准，不得部分复印报告。完整的复印报告未重新加盖本机构检验检测专用章和骑缝章无效。  
Don't reproduce the report partially without our approval .The complete reproduced report is invalid without the cover or cross-page seal of the dedicated inspection and testing stamp.
5. 对报告有异议，应在《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国农产品质量安全法》以及《中华人民共和国产品质量法》等法律法规规定的异议期内提出，逾期将不予受理。  
Any objections to the report should be raised to the company within the objection period stipulated by laws and regulations. The submission later than the deadline will be unacceptable.
6. 不可重复性或不能进行复测的实验，如微生物和现场监测，不进行复测，委托单位须放弃异议权利。  
Experiments that are not repeatable or can not be retested, such as Microbiology Test and In-situ Monitoring, will not repeat. The applicant should give up the right of dissent.
7. 委托单位对样品的代表性和样品信息的真实性负责，本机构不承担任何由此产生的相关责任。  
The applicants should bear the associated responsibility arising therefrom for the representativeness of samples and the authenticity of sample information.
8. 对委托检测报告，报告结果仅适用于委托单位提供的样品。  
For the entrustment testing, the report results are only applicable to the sample provided by the applicant.
9. “—”表示该项信息未被提供或产品未标示。  
“—” refers to no related information was received or marked on the product.

地 址：四川省成都市龙泉驿区车城西一路288号  
Address: No.288, Checheng West 1st Road, Chengdu, Sichuan, China  
电话Tel: 028-83381166-888(分机)

样品名称 Sample Name	大米	检测类别 Test Type	委托检验
样品来源 Sample Source	送样	样品类别 Sample Category	粮食加工品
商 标 Trademark	—	样品等级 Sample Level	一级
样品规格 Sample Specification	—	样品数量 Sample Quantity	1.6kg
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	—	到样日期 Received Date	2026年1月4日
样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常	检测日期 Test Period	2026年1月4日
环境条件 Test Environment	符合要求	主要仪器 Main Instrument(s)	电子天平等
生产单位信息 Manufacturer Information	—		
委托单位信息 Applicant Information	马尔康粟源粮食储备经营有限公司（地址：马尔康镇滨河路38号）		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment	GB/T 1354-2018 、GB 2761-2017、GB 2762-2022。		
结论 Conclusion	经检验，所检项目符合《大米》（GB/T 1354-2018）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）规定要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp		
主 检 人 Chief tested by	谢宇	审 核 人 Reviewed by	陈昱昱
批准人 (授权签字人) Approved by	刘子勤	签发日期 Issuance Date	2026年1月7日

# 检测结果

## Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260100150

第 2 页 共 2 页 Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test Items		检测方法 Method(s)	限量要求 Limit(s)	检测结果 Result(s)	单位 Unit	检出限 LOD	单项评价 Appraisal
1	◎碎米	总量	GB/T 5503-2009	≤15.0	6.8	%	—	符合
		其中：小碎米含量	GB/T 5503-2009	≤1.0	0.0	%	—	符合
2	◎加工精度		GB/T 5502-2018 对比观察法	一级：精碾	精碾	—	—	符合
3	不完善粒含量		GB/T 5494-2019	≤3.0	0.0	%	—	符合
4	水分含量		GB 5009.3-2016 第一法	≤14.5	13.7	%	—	符合
5	杂质	总量	GB/T 5494-2019	≤0.25	0.00	%	—	符合
		其中：无机杂质含量	GB/T 5494-2019	≤0.02	0.00	%	—	符合
6	◎黄粒米含量		GB/T 5496-1985	≤1.0	0.0	%	—	符合
7	◎互混率		GB/T 5493-2008	≤5.0	0	%	—	符合
8	◎色泽、气味		GB/T 5492-2008	正常	正常	—	—	符合
9	镉(以Cd计)		GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.073	mg/kg	0.004mg/kg (定量限)	符合
10	黄曲霉毒素B <sub>1</sub>		GB 5009.22-2016 第三法	≤10	未检出	μg/kg	0.1 μg/kg (定量限)	符合
备注 Comment	1. 委托方声称，该样品属于大米、籼米。 2. 带◎号的项目为未取得CNAS资质的项目。 3. 委托方声称，该样品为大郎足州级储备，代表数量340吨。							

————报告结束 End of Report———



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L19125



久欣检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测 报告

Test Report



报告编号 Report ID: JXRE20260100151

样品名称:  
Sample Name

大米

委托单位:  
Applicant

马尔康粟源粮食储备经营有限公司



扫码查询报告

四川久欣检测技术有限公司  
Sichuan Jiuxin Testing Technology Co., Ltd  
<http://www.jx-test.cn>



## 报告声明 Report Statement

1. 本报告未加盖“四川久欣检测技术有限公司检验检测专用章”无效。  
The report is invalid without the dedicated inspection and testing stamp of Sichuan Jiuxin Testing Co., Ltd.
2. 本报告无主检、审核、批准人签字无效。  
The report is invalid without the signature of its chief tester, reviewer and the approver.
3. 本报告涂改或字迹模糊无效。  
The report is invalid if being altered or illegible.
4. 未经本机构批准，不得部分复印报告。完整的复印报告未重新加盖本机构检验检测专用章和骑缝章无效。  
Don't reproduce the report partially without our approval .The complete reproduced report is invalid without the cover or cross-page seal of the dedicated inspection and testing stamp.
5. 对报告有异议，应在《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国农产品质量安全法》以及《中华人民共和国产品质量法》等法律法规规定的异议期内提出，逾期将不予受理。  
Any objections to the report should be raised to the company within the objection period stipulated by laws and regulations. The submission later than the deadline will be unacceptable.
6. 不可重复性或不能进行复测的实验，如微生物和现场监测，不进行复测，委托单位须放弃异议权利。  
Experiments that are not repeatable or can not be retested, such as Microbiology Test and In-situ Monitoring, will not repeat. The applicant should give up the right of dissent.
7. 委托单位对样品的代表性和样品信息的真实性负责，本机构不承担任何由此产生的相关责任。  
The applicants should bear the associated responsibility arising therefrom for the representativeness of samples and the authenticity of sample information.
8. 对委托检测报告，报告结果仅适用于委托单位提供的样品。  
For the entrustment testing, the report results are only applicable to the sample provided by the applicant.
9. “—”表示该项信息未被提供或产品未标示。  
“—” refers to no related information was received or marked on the product.

地 址：四川省成都市龙泉驿区车城西一路288号  
Address: No.288, Checheng West 1st Road, Chengdu, Sichuan, China  
电话Tel: 028-83381166-888(分机)

样品名称 Sample Name	大米	检测类别 Test Type	委托检验
样品来源 Sample Source	送样	样品类别 Sample Category	粮食加工品
商 标 Trademark	—	样品等级 Sample Level	三级
样品规格 Sample Specification	—	样品数量 Sample Quantity	1.6kg
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	—	到样日期 Received Date	2026年1月4日
样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常	检测日期 Test Period	2026年1月4日
环境条件 Test Environment	符合要求	主要仪器 Main Instrument(s)	电子天平等
生产单位信息 Manufacturer Information	—		
委托单位信息 Applicant Information	马尔康粟源粮食储备经营有限公司（地址：马尔康镇滨河路38号）		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment	GB/T 1354-2018 、GB 2762-2022、GB 2761-2017。		
结论 Conclusion	经检验，所检项目符合《大米》（GB/T 1354-2018）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）规定要求。 <div style="text-align: right;">                      检验检测专用章                      Dedicated Inspection and Testing Stamp                 </div>		
主 检 人 Chief tested by	谢宇	审 核 人 Reviewed by	蒋永娟
批准人 (授权签字人) Approved by	吴玲玲	签发日期 Issuance Date	2026年1月7日

# 检测结果

## Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260100151

第 2 页 共 2 页 Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test Items	检测方法 Method(s)	限量要求 Limit(s)	检测结果 Result(s)	单位 Unit	检出限 LOD	单项评价 Appraisal	
1	碎米 <sup>®</sup>	总量	GB/T 5503-2009	≤30.0	7.1	%	—	符合
		其中：小碎米含量	GB/T 5503-2009	≤2.0	0.0	%	—	符合
2	加工精度 <sup>®</sup>	GB/T 5502-2018 对比观察法	三级：适碾	适碾	—	—	符合	
3	不完善粒含量	GB/T 5494-2019	≤6.0	0.0	%	—	符合	
4	水分含量	GB 5009.3-2016 第一法	≤14.5	13.7	%	—	符合	
5	杂质	总量	GB/T 5494-2019	≤0.25	0.00	%	—	符合
		其中：无机杂质含量	GB/T 5494-2019	≤0.02	0.00	%	—	符合
6	黄粒米含量 <sup>®</sup>	GB/T 5496-1985	≤1.0	0.0	%	—	符合	
7	互混率 <sup>®</sup>	GB/T 5493-2008	≤5.0	0	%	—	符合	
8	色泽、气味 <sup>®</sup>	GB/T 5492-2008	正常	正常	—	—	符合	
9	镉(以Cd计)	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.076	mg/kg	0.004mg/kg (定量限)	符合	
10	黄曲霉毒素B <sub>1</sub>	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	未检出	μg/kg	0.1 μg/kg (定量限)	符合	
备注 Comment	1. 委托方声称，该样品属于大米、籼米。 2. 带 <sup>®</sup> 号的项目为未取得CNAS资质的项目。 3. 委托方声称，该样品为大郎足县级储备，代表数量420吨。							

————报告结束 End of Report———



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L19125



久欣检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测 报告

Test Report



报告编号 Report ID: JXRE20260100153

样品名称:  
Sample Name

大米

委托单位:  
Applicant

马尔康粟源粮食储备经营有限公司



扫码查询报告

四川久欣检测技术有限公司  
Sichuan Jiuxin Testing Technology Co., Ltd  
<http://www.jx-test.cn>



报告声明  
Report Statement

1. 本报告未加盖“四川久欣检测技术有限公司检验检测专用章”无效。  
The report is invalid without the dedicated inspection and testing stamp of Sichuan Jiuxin Testing Co., Ltd.
2. 本报告无主检、审核、批准人签字无效。  
The report is invalid without the signature of its chief tester, reviewer and the approver.
3. 本报告涂改或字迹模糊无效。  
The report is invalid if being altered or illegible.
4. 未经本机构批准，不得部分复印报告。完整的复印报告未重新加盖本机构检验检测专用章和骑缝章无效。  
Don't reproduce the report partially without our approval .The complete reproduced report is invalid without the cover or cross-page seal of the dedicated inspection and testing stamp.
5. 对报告有异议，应在《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国农产品质量安全法》以及《中华人民共和国产品质量法》等法律法规规定的异议期内提出，逾期将不予受理。  
Any objections to the report should be raised to the company within the objection period stipulated by laws and regulations. The submission later than the deadline will be unacceptable.
6. 不可重复性或不能进行复测的实验，如微生物和现场监测，不进行复测，委托单位须放弃异议权利。  
Experiments that are not repeatable or can not be retested, such as Microbiology Test and In-situ Monitoring, will not repeat. The applicant should give up the right of dissent.
7. 委托单位对样品的代表性和样品信息的真实性负责，本机构不承担任何由此产生的相关责任。  
The applicants should bear the associated responsibility arising therefrom for the representativeness of samples and the authenticity of sample information.
8. 对委托检测报告，报告结果仅适用于委托单位提供的样品。  
For the entrustment testing, the report results are only applicable to the sample provided by the applicant.
9. “—”表示该项信息未被提供或产品未标示。  
“—” refers to no related information was received or marked on the product.

地 址：四川省成都市龙泉驿区车城西一路288号  
Address: No.288, Checheng West 1st Road, Chengdu, Sichuan, China  
电话Tel: 028-83381166-888(分机)

样品名称 Sample Name	大米	检测类别 Test Type	委托检验
样品来源 Sample Source	送样	样品类别 Sample Category	粮食加工品
商 标 Trademark	—	样品等级 Sample Level	三级
样品规格 Sample Specification	—	样品数量 Sample Quantity	1.6kg
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	—	到样日期 Received Date	2026年1月4日
样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常	检测日期 Test Period	2026年1月4日
环境条件 Test Environment	符合要求	主要仪器 Main Instrument(s)	电子天平等
生产单位信息 Manufacturer Information	—		
委托单位信息 Applicant Information	马尔康粟源粮食储备经营有限公司（地址：马尔康镇滨河路38号）		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment	GB/T 1354-2018 、GB 2762-2022、GB 2761-2017。		
结论 Conclusion	经检验，所检项目符合《大米》（GB/T 1354-2018）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）规定要求。 <div style="text-align: right;">                      检验检测专用章                      Dedicated Inspection and Testing Stamp                 </div>		
主 检 人 Chief tested by	谢宇	审 核 人 Reviewed by	蒋永娟
批准人 (授权签字人) Approved by	吴玲玲	签发日期 Issuance Date	2026年1月7日

# 检测结果

## Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260100153

第 2 页 共 2 页 Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test Items	检测方法 Method(s)	限量要求 Limit(s)	检测结果 Result(s)	单位 Unit	检出限 LOD	单项评价 Appraisal	
1	碎米 <sup>®</sup>	总量	GB/T 5503-2009	≤30.0	14.8	%	—	符合
		其中：小碎米含量	GB/T 5503-2009	≤2.0	1.2	%	—	符合
2	加工精度 <sup>®</sup>	GB/T 5502-2018 对比观察法	三级：适碾	适碾	—	—	符合	
3	不完善粒含量	GB/T 5494-2019	≤6.0	0.2	%	—	符合	
4	水分含量	GB 5009.3-2016 第一法	≤14.5	13.1	%	—	符合	
5	杂质	总量	GB/T 5494-2019	≤0.25	0.00	%	—	符合
		其中：无机杂质含量	GB/T 5494-2019	≤0.02	0.00	%	—	符合
6	黄粒米含量 <sup>®</sup>	GB/T 5496-1985	≤1.0	0.0	%	—	符合	
7	互混率 <sup>®</sup>	GB/T 5493-2008	≤5.0	1	%	—	符合	
8	色泽、气味 <sup>®</sup>	GB/T 5492-2008	正常	正常	—	—	符合	
9	镉(以Cd计)	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.061	mg/kg	0.004mg/kg (定量限)	符合	
10	黄曲霉毒素B <sub>1</sub>	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	未检出	μg/kg	0.1 μg/kg (定量限)	符合	
备注 Comment	1. 委托方声称，该样品属于大米、籼米。 2. 带 <sup>®</sup> 号的项目为未取得CNAS资质的项目。 3. 委托方声称，该样品为松岗、沙尔宗县级储备，代表数量350.848吨。							

——报告结束 End of Report——



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L19125



久欣检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测 报告

Test Report



报告编号 Report ID: JXRE20260100153

样品名称:  
Sample Name

大米

委托单位:  
Applicant

马尔康粟源粮食储备经营有限公司



扫码查询报告

四川久欣检测技术有限公司  
Sichuan Jiuxin Testing Technology Co., Ltd  
<http://www.jx-test.cn>



## 报告声明 Report Statement

1. 本报告未加盖“四川久欣检测技术有限公司检验检测专用章”无效。  
The report is invalid without the dedicated inspection and testing stamp of Sichuan Jiuxin Testing Co., Ltd.
2. 本报告无主检、审核、批准人签字无效。  
The report is invalid without the signature of its chief tester, reviewer and the approver.
3. 本报告涂改或字迹模糊无效。  
The report is invalid if being altered or illegible.
4. 未经本机构批准，不得部分复印报告。完整的复印报告未重新加盖本机构检验检测专用章和骑缝章无效。  
Don't reproduce the report partially without our approval .The complete reproduced report is invalid without the cover or cross-page seal of the dedicated inspection and testing stamp.
5. 对报告有异议，应在《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国农产品质量安全法》以及《中华人民共和国产品质量法》等法律法规规定的异议期内提出，逾期将不予受理。  
Any objections to the report should be raised to the company within the objection period stipulated by laws and regulations. The submission later than the deadline will be unacceptable.
6. 不可重复性或不能进行复测的实验，如微生物和现场监测，不进行复测，委托单位须放弃异议权利。  
Experiments that are not repeatable or can not be retested, such as Microbiology Test and In-situ Monitoring, will not repeat. The applicant should give up the right of dissent.
7. 委托单位对样品的代表性和样品信息的真实性负责，本机构不承担任何由此产生的相关责任。  
The applicants should bear the associated responsibility arising therefrom for the representativeness of samples and the authenticity of sample information.
8. 对委托检测报告，报告结果仅适用于委托单位提供的样品。  
For the entrustment testing, the report results are only applicable to the sample provided by the applicant.
9. “—”表示该项信息未被提供或产品未标示。  
“—” refers to no related information was received or marked on the product.

地 址：四川省成都市龙泉驿区车城西一路288号  
Address: No.288, Checheng West 1st Road, Chengdu, Sichuan, China  
电话Tel: 028-83381166-888(分机)

样品名称 Sample Name	大米	检测类别 Test Type	委托检验
样品来源 Sample Source	送样	样品类别 Sample Category	粮食加工品
商 标 Trademark	—	样品等级 Sample Level	三级
样品规格 Sample Specification	—	样品数量 Sample Quantity	1.6kg
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	—	到样日期 Received Date	2026年1月4日
样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常	检测日期 Test Period	2026年1月4日
环境条件 Test Environment	符合要求	主要仪器 Main Instrument(s)	电子天平等
生产单位信息 Manufacturer Information	—		
委托单位信息 Applicant Information	马尔康粟源粮食储备经营有限公司（地址：马尔康镇滨河路38号）		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment	GB/T 1354-2018 、GB 2762-2022、GB 2761-2017。		
结论 Conclusion	经检验，所检项目符合《大米》（GB/T 1354-2018）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）规定要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp		
主 检 人 Chief tested by	谢宇	审 核 人 Reviewed by	蒋永娟
批准人 (授权签字人) Approved by	吴玲玲	签发日期 Issuance Date	2026年1月7日

## 检测结果

### Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260100153

第 2 页 共 2 页 Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test Items	检测方法 Method(s)	限量要求 Limit(s)	检测结果 Result(s)	单位 Unit	检出限 LOD	单项评价 Appraisal	
1	碎米 <sup>®</sup>	总量	GB/T 5503-2009	≤30.0	14.8	%	—	符合
		其中：小碎米含量	GB/T 5503-2009	≤2.0	1.2	%	—	符合
2	加工精度 <sup>®</sup>	GB/T 5502-2018 对比观察法	三级：适碾	适碾	—	—	符合	
3	不完善粒含量	GB/T 5494-2019	≤6.0	0.2	%	—	符合	
4	水分含量	GB 5009.3-2016 第一法	≤14.5	13.1	%	—	符合	
5	杂质	总量	GB/T 5494-2019	≤0.25	0.00	%	—	符合
		其中：无机杂质含量	GB/T 5494-2019	≤0.02	0.00	%	—	符合
6	黄粒米含量 <sup>®</sup>	GB/T 5496-1985	≤1.0	0.0	%	—	符合	
7	互混率 <sup>®</sup>	GB/T 5493-2008	≤5.0	1	%	—	符合	
8	色泽、气味 <sup>®</sup>	GB/T 5492-2008	正常	正常	—	—	符合	
9	镉(以Cd计)	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.061	mg/kg	0.004mg/kg (定量限)	符合	
10	黄曲霉毒素B <sub>1</sub>	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	未检出	μg/kg	0.1 μg/kg (定量限)	符合	
备注 Comment	1. 委托方声称，该样品属于大米、籼米。 2. 带 <sup>®</sup> 号的项目为未取得CNAS资质的项目。 3. 委托方声称，该样品为松岗、沙尔宗县级储备，代表数量350.848吨。							

——报告结束 End of Report——



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L19125



久欣检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测 报告

Test Report



报告编号 Report ID: JXRE20260100152

样品名称:  
Sample Name

大米

委托单位:  
Applicant

马尔康粟源粮食储备经营有限公司



扫码查询报告

四川久欣检测技术有限公司  
Sichuan Jiuxin Testing Technology Co., Ltd  
<http://www.jx-test.cn>



## 报告声明 Report Statement

1. 本报告未加盖“四川久欣检测技术有限公司检验检测专用章”无效。  
The report is invalid without the dedicated inspection and testing stamp of Sichuan Jiuxin Testing Co., Ltd.
2. 本报告无主检、审核、批准人签字无效。  
The report is invalid without the signature of its chief tester, reviewer and the approver.
3. 本报告涂改或字迹模糊无效。  
The report is invalid if being altered or illegible.
4. 未经本机构批准，不得部分复印报告。完整的复印报告未重新加盖本机构检验检测专用章和骑缝章无效。  
Don't reproduce the report partially without our approval .The complete reproduced report is invalid without the cover or cross-page seal of the dedicated inspection and testing stamp.
5. 对报告有异议，应在《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国农产品质量安全法》以及《中华人民共和国产品质量法》等法律法规规定的异议期内提出，逾期将不予受理。  
Any objections to the report should be raised to the company within the objection period stipulated by laws and regulations. The submission later than the deadline will be unacceptable.
6. 不可重复性或不能进行复测的实验，如微生物和现场监测，不进行复测，委托单位须放弃异议权利。  
Experiments that are not repeatable or can not be retested, such as Microbiology Test and In-situ Monitoring, will not repeat. The applicant should give up the right of dissent.
7. 委托单位对样品的代表性和样品信息的真实性负责，本机构不承担任何由此产生的相关责任。  
The applicants should bear the associated responsibility arising therefrom for the representativeness of samples and the authenticity of sample information.
8. 对委托检测报告，报告结果仅适用于委托单位提供的样品。  
For the entrustment testing, the report results are only applicable to the sample provided by the applicant.
9. “—”表示该项信息未被提供或产品未标示。  
“—” refers to no related information was received or marked on the product.

地 址：四川省成都市龙泉驿区车城西一路288号  
Address: No.288, Checheng West 1st Road, Chengdu, Sichuan, China  
电话Tel: 028-83381166-888(分机)

样品名称 Sample Name	大米	检测类别 Test Type	委托检验
样品来源 Sample Source	送样	样品类别 Sample Category	粮食加工品
商 标 Trademark	—	样品等级 Sample Level	三级
样品规格 Sample Specification	—	样品数量 Sample Quantity	1.6kg
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	—	到样日期 Received Date	2026年1月4日
样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常	检测日期 Test Period	2026年1月4日
环境条件 Test Environment	符合要求	主要仪器 Main Instrument(s)	电子天平等
生产单位信息 Manufacturer Information	—		
委托单位信息 Applicant Information	马尔康粟源粮食储备经营有限公司（地址：马尔康镇滨河路38号）		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment	GB/T 1354-2018 、GB 2762-2022、GB 2761-2017。		
结论 Conclusion	经检验，所检项目符合《大米》（GB/T 1354-2018）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）规定要求。 <div style="text-align: right;">                      Dedicated Inspection and Testing Stamp                 </div>		
主 检 人 Chief tested by	谢宇	审 核 人 Reviewed by	陈昱昱
批准人 (授权签字人) Approved by	刘子勤	签发日期 Issuance Date	2026年1月7日

# 检测结果

## Test Results

报告编号 Report ID: JXRE20260100152

第 2 页 共 2 页 Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test Items	检测方法 Method(s)	限量要求 Limit(s)	检测结果 Result(s)	单位 Unit	检出限 LOD	单项评价 Appraisal	
1	◎碎米	总量	GB/T 5503-2009	≤30.0	10.1	%	—	符合
		其中：小碎米含量	GB/T 5503-2009	≤2.0	1.0	%	—	符合
2	◎加工精度	GB/T 5502-2018 对比观察法	三级：适碾	适碾	—	—	符合	
3	不完善粒含量	GB/T 5494-2019	≤6.0	0.3	%	—	符合	
4	水分含量	GB 5009.3-2016 第一法	≤14.5	13.3	%	—	符合	
5	杂质	总量	GB/T 5494-2019	≤0.25	0.00	%	—	符合
		其中：无机杂质含量	GB/T 5494-2019	≤0.02	0.00	%	—	符合
6	◎黄粒米含量	GB/T 5496-1985	≤1.0	0.0	%	—	符合	
7	◎互混率	GB/T 5493-2008	≤5.0	1	%	—	符合	
8	◎色泽、气味	GB/T 5492-2008	正常	正常	—	—	符合	
9	镉(以Cd计)	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.083	mg/kg	0.004mg/kg (定量限)	符合	
10	黄曲霉毒素B <sub>1</sub>	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	未检出	μg/kg	0.1 μg/kg (定量限)	符合	
备注 Comment	1. 委托方声称，该样品属于大米、籼米。 2. 带◎号的项目为未取得CNAS资质的项目。 3. 委托方声称，该样品为松岗州级储备，代表数量236吨。							

——报告结束 End of Report——