

# 中山市粮食储备经营管理有限公司

## 检测报告

报告编号: ZSLC202600128

第1页 共1页

样品名称	丰两优米		样品编号	ZSLC202600128		
粮食品种/等级	籼米/一级		车/船号	/		
扦样地点	中山港粮库_3L2-2-18-1		类型	动态出库扦样		
收获/生产年度	2024	包装/散装	包装	扦样时间	2026-02-24	
产地	安徽	样品数量	1.0 千克	收样日期	2026-02-24	
代表数量	204850.0 千克	送样人	梁芷茵	储粮性质	市级储备粮	
序号	检测项目	单位	检验依据	标准规定值	检测结果	单项判定
1	加工精度	--	GB/T 5502-2018	精碾	精碾	合格
2	色泽、气味	--	GB/T 5492-2008	正常	正常	合格
3	杂质总量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.25	0.0	合格
4	杂质/其中:无机杂质含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.02	0.00	合格
5	碎米总量	%	GB/T 5503-2009	≤ 15.0	13.7	合格
6	碎米/其中小碎米含量	%	GB/T 5503-2009(7.1.1)	≤ 1.0	0.1	合格
7	不完善粒含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 3.0	1.8	合格
8	互混	%	GB/T 5493-2008	≤ 5.0	0.0	合格
9	黄粒米含量	%	GB/T 5496-1985	≤ 1.0	0.3	合格
10	水分	%	GB 5009.3-2016第一法	≤ 14.5	11.8	合格
11	镉含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	0.085	合格
12	铅含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	未检出	合格
13	黄曲霉毒素B1	μg/kg	LS/T 6111-2015	≤ 10	未检出	合格
检测结论	检验合格					
备注	1、检验结果仅对来样负责。					



报告日期: 2026-02-26

批准: 张裕环

审核: 梁芷茵

编制: 罗苗丹

# 中山市粮食储备经营管理有限公司

## 检测报告

报告编号: ZSLC202600129

第1页 共1页

样品名称	丰两优米		样品编号	ZSLC202600129		
粮食品种/等级	籼米/一级		车/船号	/		
扦样地点	中山港粮库_3L2-2-5-1		类型	动态出库扦样		
收获/生产年度	2024	包装/散装	包装	扦样时间	2026-02-24	
产地	安徽	样品数量	1.0 千克	收样日期	2026-02-24	
代表数量	179940.0 千克	送样人	梁芷茵	储粮性质	市级储备粮	
序号	检测项目	单位	检验依据	标准规定值	检测结果	单项判定
1	加工精度	--	GB/T 5502-2018	精碾	精碾	合格
2	色泽、气味	--	GB/T 5492-2008	正常	正常	合格
3	杂质总量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.25	0.0	合格
4	杂质/其中:无机杂质含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.02	0.00	合格
5	碎米总量	%	GB/T 5503-2009	≤ 15.0	11.9	合格
6	碎米/其中小碎米含量	%	GB/T 5503-2009(7.1.1)	≤ 1.0	0.0	合格
7	不完善粒含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 3.0	2.5	合格
8	互混	%	GB/T 5493-2008	≤ 5.0	0.0	合格
9	黄粒米含量	%	GB/T 5496-1985	≤ 1.0	0.3	合格
10	水分	%	GB 5009.3-2016第一法	≤ 14.5	12.1	合格
11	镉含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	0.081	合格
12	铅含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	未检出	合格
13	黄曲霉毒素B1	μg/kg	LS/T 6111-2015	≤ 10	未检出	合格
检测结论	检验合格					
备注	1、检验结果仅对来样负责。					



报告日期: 2026-02-26

批准: 张裕环

审核: 梁芷茵

编制: 罗苗丹

# 中山市粮食储备经营管理有限公司

## 检测报告

报告编号: ZSLC202600127

第1页 共1页

样品名称	丰两优米		样品编号	ZSLC202600127		
粮食品种/等级	籼米/一级		车/船号	/		
扦样地点	中山港粮库_3L1-2-5-1		类型	动态出库扦样		
收获/生产年度	2024	包装/散装	包装	扦样时间	2026-02-24	
产地	安徽	样品数量	1.0 千克	收样日期	2026-02-24	
代表数量	809130.0 千克	送样人	梁芷茵	储粮性质	市级储备粮	
序号	检测项目	单位	检验依据	标准规定值	检测结果	单项判定
1	加工精度	--	GB/T 5502-2018	精碾	精碾	合格
2	色泽、气味	--	GB/T 5492-2008	正常	正常	合格
3	杂质总量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.25	0.0	合格
4	杂质/其中:无机杂质含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.02	0.00	合格
5	碎米总量	%	GB/T 5503-2009	≤ 15.0	10.5	合格
6	碎米/其中小碎米含量	%	GB/T 5503-2009(7.1.1)	≤ 1.0	0.1	合格
7	不完善粒含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 3.0	1.9	合格
8	互混	%	GB/T 5493-2008	≤ 5.0	0.0	合格
9	黄粒米含量	%	GB/T 5496-1985	≤ 1.0	0.3	合格
10	水分	%	GB 5009.3-2016第一法	≤ 14.5	12.4	合格
11	镉含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	0.098	合格
12	铅含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	未检出	合格
13	黄曲霉毒素B1	μg/kg	LS/T 6111-2015	≤ 10	未检出	合格
检测结论	检验合格					
备注	1、检验结果仅对来样负责。					



报告日期: 2026-02-26

批准: 张裕环

审核: 梁芷茵

编制: 罗苗丹

# 中山市粮食储备经营管理有限公司

## 检测报告

报告编号: ZSLC202600124

第1页 共1页

样品名称	丰两优米		样品编号	ZSLC202600124		
粮食品种/等级	籼米/一级		车/船号	/		
扦样地点	中山港粮库_3L1-1-13-1		类型	动态出库扦样		
收获/生产年度	2024	包装/散装	包装	扦样时间	2026-02-24	
产地	安徽	样品数量	1.0 千克	收样日期	2026-02-24	
代表数量	175758.0 千克	送样人	梁芷茵	储粮性质	市级储备粮	
序号	检测项目	单位	检验依据	标准规定值	检测结果	单项判定
1	加工精度	--	GB/T 5502-2018	精碾	精碾	合格
2	色泽、气味	--	GB/T 5492-2008	正常	正常	合格
3	杂质总量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.25	0.0	合格
4	杂质/其中:无机杂质含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.02	0.00	合格
5	碎米总量	%	GB/T 5503-2009	≤ 15.0	11.0	合格
6	碎米/其中小碎米含量	%	GB/T 5503-2009(7.1.1)	≤ 1.0	0.2	合格
7	不完善粒含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 3.0	2.2	合格
8	互混	%	GB/T 5493-2008	≤ 5.0	0.0	合格
9	黄粒米含量	%	GB/T 5496-1985	≤ 1.0	0.4	合格
10	水分	%	GB 5009.3-2016第一法	≤ 14.5	12.1	合格
11	镉含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	0.081	合格
12	铅含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	未检出	合格
13	黄曲霉毒素B1	μg/kg	LS/T 6111-2015	≤ 10	未检出	合格
检测结论	检验合格					
备注	1、检验结果仅对来样负责。					



报告日期: 2026-02-26

批准: 张裕环

审核: 梁芷茵

编制: 罗苗丹

# 中山市粮食储备经营管理有限公司

## 检测报告

报告编号: ZSLC202600126

第1页 共1页

样品名称	丰两优米		样品编号	ZSLC202600126		
粮食品种/等级	籼米/一级		车/船号	/		
扦样地点	中山港粮库_3L1-1-15-1		类型	动态出库扦样		
收获/生产年度	2024	包装/散装	包装	扦样时间	2026-02-24	
产地	安徽	样品数量	1.0 千克	收样日期	2026-02-24	
代表数量	184321.0 千克	送样人	梁芷茵	储粮性质	市级储备粮	
序号	检测项目	单位	检验依据	标准规定值	检测结果	单项判定
1	加工精度	--	GB/T 5502-2018	精碾	精碾	合格
2	色泽、气味	--	GB/T 5492-2008	正常	正常	合格
3	杂质总量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.25	0.0	合格
4	杂质/其中:无机杂质含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.02	0.00	合格
5	碎米总量	%	GB/T 5503-2009	≤ 15.0	9.6	合格
6	碎米/其中小碎米含量	%	GB/T 5503-2009(7.1.1)	≤ 1.0	0.1	合格
7	不完善粒含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 3.0	2.4	合格
8	互混	%	GB/T 5493-2008	≤ 5.0	0.0	合格
9	黄粒米含量	%	GB/T 5496-1985	≤ 1.0	0.2	合格
10	水分	%	GB 5009.3-2016第一法	≤ 14.5	12.5	合格
11	镉含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	0.067	合格
12	铅含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	未检出	合格
13	黄曲霉毒素B1	μg/kg	LS/T 6111-2015	≤ 10	未检出	合格
检测结论	检验合格					
备注	1、检验结果仅对来样负责。					



报告日期: 2026-02-26

批准: 张裕环

审核: 梁芷茵

编制: 罗苗丹

# 中山市粮食储备经营管理有限公司

## 检测报告

报告编号: ZSLC202600125

第1页 共1页

样品名称	丰两优米		样品编号	ZSLC202600125		
粮食品种/等级	籼米/一级		车/船号	/		
扦样地点	中山港粮库_3L1-2-2-1		类型	动态出库扦样		
收获/生产年度	2024	包装/散装	包装	扦样时间	2026-02-24	
产地	安徽	样品数量	1.0 千克	收样日期	2026-02-24	
代表数量	664640.0 千克	送样人	梁芷茵	储粮性质	市级储备粮	
序号	检测项目	单位	检验依据	标准规定值	检测结果	单项判定
1	加工精度	--	GB/T 5502-2018	精碾	精碾	合格
2	色泽、气味	--	GB/T 5492-2008	正常	正常	合格
3	杂质总量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.25	0.0	合格
4	杂质/其中:无机杂质含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 0.02	0.00	合格
5	碎米总量	%	GB/T 5503-2009	≤ 15.0	9.6	合格
6	碎米/其中小碎米含量	%	GB/T 5503-2009 (7.1.1)	≤ 1.0	0.1	合格
7	不完善粒含量	%	GB/T 5494-2019	≤ 3.0	2.0	合格
8	互混	%	GB/T 5493-2008	≤ 5.0	0.0	合格
9	黄粒米含量	%	GB/T 5496-1985	≤ 1.0	0.5	合格
10	水分	%	GB 5009.3-2016第一法	≤ 14.5	12.3	合格
11	镉含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	0.083	合格
12	铅含量	mg/kg	电化学法	≤ 0.2	未检出	合格
13	黄曲霉毒素B1	μg/kg	LS/T 6111-2015	≤ 10	未检出	合格
检测结论	检验合格					
备注	1、检验结果仅对来样负责。					



报告日期: 2026-02-26

批准: 张裕环

审核: 梁芷茵

编制: 罗苗丹