



212300171068

NO.	YGOJD(CB)2026139号
Pages	第1页共4页

检测报告

TEST REPORT

样品名称 稻谷 329左

委托单位 宜宾市发展和改革委员会

受检单位 宜宾黄桷庄粮油集团有限公司

生产单位 —

检验类别 出库检验




宜宾市粮油质量监测站(YGO)
YiBin Quality Monitoring Station of Grain & Oil

宜宾市粮油质量监测站

检 验 报 告

报告书编号: YGOJD(CB) 2026139 号

第 2 页共 4 页

样 品 信 息	样(产)品名称	稻谷	样品等级	标称二等
	样品数量	3 × 约 2000g	型号规格	散装
	生产日期/入库年度/收获日期	2023 年/2023 年 12 月	商 标	
	受检单位	宜宾黄桷庄粮油集团有限公司	生产单位/产地	湖北
	受检单位地址	西郊街道东风社区 49 号	生产单位地址	—
	受检单位邮编	—	生产单位邮编	—
	受检单位电话	15183112046	生产单位电话	—
	抽(送)样地点	酒都粮食物流中心库区 P29 左	抽/送样人员	雷小娜、甘丽容、于加乾、王超/—
	样品自编号	51150220260330001	抽/送样日期	2026-3-30/—
	样品到达日期	2026-3-30	检查封样人员	于加乾
	样品编号	JD(CB) 2026139	抽样基数	1250 吨
抽样单位	三方联合抽样	任务来源	宜粮集[2026]16 号	
检 验 信 息	检验类别	委托检验 (出库检验)	封样/样品状态	现场封样/黄色固体颗粒
	环境条件	按照标准要求	检测开始日期	2026-3-31
	主要仪器/受控编号	ME204 电子天平 (003); ME802 电子天平 (004); DHG-9070A 电热鼓风干燥箱 (016); JLG-2/3 砬谷机 (073); JZDZ-1 脂肪酸值专用震荡器 (028) 等。		
	检验结论	<p>*经检验, 该稻谷样品按《稻谷》(GB1350-2009) 判定为二等, 所检项目符合标准技术要求; 按《稻谷储存品质判定规则》(GB/T20569-2006) 标准判定为宜存; 按《食品中污染物限量》(GB2762-2022)、《食品中真菌毒素限量》(GB2761-2017) 标准判定, 所检项目符合标准技术要求;</p> <p style="text-align: center;">*</p> <div style="text-align: center;">  <p>宜宾市粮油质量监测站 检验检测(检测机构)质量检测专用章 签发日期: 2026 年 4 月 15 日</p> </div>		
备 注	<p>1、本检验报告样品信息栏内容由委托单位提供, 不对真实性负责。 2、本检验报告只对来样测试数据负责, 应客户要求原件一式贰份。 3、标注“*”号项目为分包检验, 分包方承检方: 分包方承检方: 四川省瑞测检验检测有限公司, 报告编号: SP202601325;</p>			

批准: 于加乾

审核: 曾玲

编制: 王超

批准:



审核:



编制:



油
专用



212300171068

NO.	YGOJD(CB)2026140 号
Pages	第 1 页共 4 页

检测报告

TEST REPORT

样品名称 稻谷

委托单位 宜宾市发展和改革委员会

受检单位 宜宾黄桷庄粮油集团有限公司

生产单位 —

检验类别 出库检验



宜宾市粮油质量监测站

检 验 报 告

报告书编号: YGOJD(CB)2026140 号

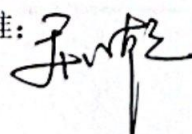
第 2 页共 4 页


样 品 信 息	样(产)品名称	稻谷	样品等级	标称二等
	样品数量	3 × 约 2000g	型号规格	散装
	生产日期/入库 年度/收获日期	2023 年/2023 年 12 月	商 标	
	受检单位	宜宾黄楠庄粮油集团有限公司	生产单位/产地	湖北
	受检单位地址	西郊街道东风社区 49 号	生产单位地址	—
	受检单位邮编	—	生产单位邮编	—
	受检单位电话	15183112046	生产单位电话	—
	抽(送)样地点	酒都粮食物流中心库区 P29 右	抽/送样人员	雷小娜、甘丽容、于加 乾、王超/—
	样品自编号	51150220260330002	抽/送样日期	2026-3-30/—
	样品到达日期	2026-3-30	检查封样人员	于加乾
	样品编号	JD(CB)2026140	抽样基数	1250 吨
	抽样单位	三方联合抽样	任务来源	宜粮集[2026]16 号
检 验 信 息	检验类别	委托检验(出库检验)	封样/样品状态	现场封样/黄色固体颗粒
	环境条件	按照标准要求	检测开始日期	2026-3-31
	主要仪器/ 受控编号	ME204 电子天平(003); ME802 电子天平(004); DHG-9070A 电热鼓风干燥箱(016); JLG-2/3 砻谷机(073); JZDZ-1 脂肪酸值专用震荡器(028)等。		
	检 验 结 论	<p>*经检验,该稻谷样品按《稻谷》(GB1350-2009)判定为二等,所检项目符合标准技术要求;按《稻谷储存品质判定规则》(GB/T20569-2006)标准判定为宜存;按《食品中污染物限量》(GB2762-2022)、《食品中真菌毒素限量》(GB2761-2017)标准判定,所检项目符合标准技术要求;</p> <p style="text-align: right;">(检测机构质量检测专用章) 签发日期:2026年4月15日</p>		
备 注	<p>1、本检验报告样品信息栏内容由委托单位提供,不对真实性负责。 2、本检验报告只对来样测试数据负责,应客户要求原件一式贰份。 3、标注“*”号项目为分包检验,分包方承检方:分包方承检方:四川省瑞测检验检测有限公司,报告编号:SP202601326;</p>			


批准: 于加乾

审核: 曾玲

编制: 王超

批准: 

审核: 

编制: 





212300171068

NO.	YGOJD(CB)2026150号
Pages	第1页共4页

检测报告

TEST REPORT

样品名称 稻谷

委托单位 宜宾市发展和改革委员会

受检单位 宜宾黄桷庄粮油集团有限公司

生产单位 —

检验类别 出库检验



宜宾市粮油质量监测站

检 验 报 告

报告书编号: YGOJD(CB)2026150 号

第 2 页共 4 页

样 品 信 息	样(产)品名称	稻谷	样品等级	标称二等
	样品数量	3×约2000g	型号规格	散装
	生产日期/入库年度/收获日期	2023年/2023年12月	商 标	
	受检单位	宜宾黄楠庄粮油集团有限公司	生产单位/产地	湖北
	受检单位地址	西郊街道东风社区49号	生产单位地址	—
	受检单位邮编	—	生产单位邮编	—
	受检单位电话	15183112046	生产单位电话	—
	抽(送)样地点	酒都粮食物流中心库区P30左	抽/送样人员	雷小娜、甘丽容、于加乾、王超/—
	样品自编号	51150220260401001	抽/送样日期	2026-4-1/—
	样品到达日期	2026-4-1	检查封样人员	于加乾
	样品编号	JD(CB)2026150	抽样基数	1250吨
	抽样单位	三方联合抽样	任务来源	宜粮集[2026]16号
检 验 信 息	检验类别	委托检验(出库检验)	封样/样品状态	现场封样/黄色固体颗粒
	环境条件	按照标准要求	检测开始日期	2026-3-31
	主要仪器/受控编号	ME204 电子天平(003); ME802 电子天平(004); DHG-9070A 电热鼓风干燥箱(016); JLG-2/3 砬谷机(073); JZDZ-1 脂肪酸值专用震荡器(028)等。		
	检验结论	*经检验,该稻谷样品按《稻谷》(GB1350-2009)判定为二等,所检项目符合标准技术要求;按《稻谷储存品质判定规则》(GB/T20569-2006)标准判定为宜存;按《食品中污染物限量》(GB2762-2022)、《食品中真菌毒素限量》(GB2761-2017)标准判定,所检项目符合标准技术要求; * (检测机构质量检测专用章) 签发日期:2026年4月17日		
备 注	1、本检验报告样品信息栏内容由委托单位提供,不对真实性负责。 2、本检验报告只对来样测试数据负责,应客户要求原件一式贰份。 3、标注“*”号项目为分包检验,分包方承检方:分包方承检方:四川省瑞测检验检测有限公司,报告编号:SP202601331;			



批准: 于加乾

审核: 曾玲

编制: 王超

批准:

审核:

编制:



212300171068

NO.	YGOJD(CB)2026151号
Pages	第1页共4页

检测报告

TEST REPORT

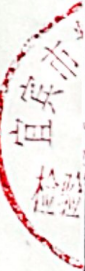
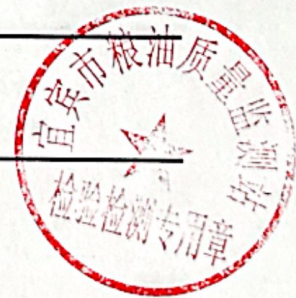
样品名称 稻谷

委托单位 宜宾市发展和改革委员会

受检单位 宜宾黄桷庄粮油集团有限公司

生产单位 —

检验类别 出库检验



宜 宾 市 粮 油 质 量 监 测 站

检 验 报 告

报告书编号: YGOJD(CB)2026151 号


第 2 页共 4 页


样 品 信 息	样(产)品名称	稻谷	样品等级	标称二等
	样品数量	3×约 2000g	型号规格	散装
	生产日期/入库 年度/收获日期	2023 年/2023 年 12 月	商 标	
	受检单位	宜宾黄桷庄粮油集团有限公司	生产单位/产地	湖北
	受检单位地址	西郊街道东风社区 49 号	生产单位地址	—
	受检单位邮编	—	生产单位邮编	—
	受检单位电话	15183112046	生产单位电话	—
	抽(送)样地点	酒都粮物流中心库区 P30 右	抽/送样人员	雷小娜、甘丽容、于加 乾、王超/—
	样品自编号	51150220260401002	抽/送样日期	2026-4-1/—
	样品到达日期	2026-4-1	检查封样人员	于加乾
	样品编号	JD(CB)2026151	抽样基数	1250 吨
	抽样单位	三方联合抽样	任务来源	宜粮集[2026]16 号
检 验 信 息	检验类别	委托检验(出库检验)	封样/样品状态	现场封样/黄色固体颗粒
	环境条件	按照标准要求	检测开始日期	2026-3-31
	主要仪器/ 受控编号	ME204 电子天平(003); ME802 电子天平(004); DHG-9070A 电热鼓风干燥箱(016); JLG-2/3 砻谷机(073); JZDZ-1 脂肪酸值专用震荡器(028)等。		
	检 验 结 论	*经检验,该稻谷样品按《稻谷》(GB1350-2009)判定为二等,所检项目符合标准技术要求;按《稻谷储存品质判定规则》(GB/T20569-2006)标准判定为宜存;按《食品中污染物限量》(GB2762-2022)、《食品中真菌毒素限量》(GB2761-2017)标准判定,所检项目符合标准技术要求; * (检测机构质量检测专用章) 签发日期:2026 年 4 月 20 日		
备 注	1、本检验报告样品信息栏内容由委托单位提供,不对真实性负责。 2、本检验报告只对来样测试数据负责,应客户要求原件一式贰份。 3、标注“*”号项目为分包检验,分包方承检方:分包方承检方:四川省瑞测检验检测有限公司,报告编号:SP20261332;			


批准: 于加乾

审核: 曾玲

编制: 王超

批准: 

审核: 

编制: 

注意事项 NOTICES

1. 报告无“检验检测专用章”和 CMA 专用章无效。

A report is invalid without stamping of the Special chop of quality inspection
Report the inspection reports Straddle & CMA chop.

2. 复制报告未重新加盖，否则无效。

A reproduced report must be re-stamped with the Special Chop of Fresh chapter,
otherwise it is invalid.

3. 检测报告无主检、审核、批准人签字无效。

A report is invalid without signature sof the preparation, the checker and
approver.

4. 检测报告涂改无效。本报告部分复印无效。

A report is invalid if altered. The part report copy is invalid.

5. 对检测报告若有异议，请于收到报告之日起十五日内向检测单位提出，逾
期不予受理。

Telling the inspection organization in 15 days since you receive the report when
you don' t agree, otherwise it is not accepted.

6. 委托检测由委托人提供样品的仅对来样负责。

In entrusting test. we are just responsidle for the samples which clients give us.

7. 检测报告中“-”表示“无”或不需填写的项目。

In the inspection report, “-” means “None” or unnecessary item.

8. 未经本站许可本报告不得用于任何广告宣传和成果鉴定

The report could not be used for any advertisement and evaluation.



地 址: 宜宾市翠屏区真武路 223 号
电 话: +86-0831-8229031 8228355

传 真: +86-0831-8229031
Q Q : 1683476259



212300171068

NO.	YGOJD (CB) 2026141 号
Pages	第 1 页共 4 页

检测报告

TEST REPORT

样品名称 稻谷 P₂₂左

委托单位 宜宾市发展和改革委员会

受检单位 宜宾黄桷庄粮油集团有限公司

生产单位 —

检验类别 出库检验




宜宾市粮油质量监测站(YGO)
YiBin Quality Monitoring Station of Grain & Oil

宜宾市粮油质量监测站

检 验 报 告

报告书编号: YGOJD(CB)2026141 号

第 2 页共 4 页

样 品 信 息	样(产)品名称	稻谷	样品等级	标称三等
	样品数量	3 × 约 2000g	型号规格	散装
	生产日期/入库年度/收获日期	2023 年/2024 年 1 月	商 标	
	受检单位	宜宾黄桷庄粮油集团有限公司	生产单位/产地	湖北
	受检单位地址	西郊街道东风社区 49 号	生产单位地址	—
	受检单位邮编	—	生产单位邮编	—
	受检单位电话	15183112046	生产单位电话	—
	抽(送)样地点	酒都粮物流中心库区 P32 左	抽/送样人员	雷小娜、甘丽容、于加乾、王超/ —
	样品自编号	51150220260330003	抽/送样日期	2026-3-30/—
	样品到达日期	2026-3-30	检查封样人员	于加乾
	样品编号	JD(CB)2026141	抽样基数	1250 吨
抽样单位	三方联合抽样	任务来源	宜粮集[2026]16 号	
检 验 信 息	检验类别	委托检验(出库检验)	封样/样品状态	现场封样/黄色固体颗粒
	环境条件	按照标准要求	检测开始日期	2026-3-31
	主要仪器/受控编号	ME204 电子天平(003); ME802 电子天平(004); DHG-9070A 电热鼓风干燥箱(016); JLG-2/3 砻谷机(073); JZDZ-1 脂肪酸值专用震荡器(028)等。		
	检验结论	*经检验,该稻谷样品按《稻谷》(GB1350-2009)判定为二等,所检项目符合标准技术要求;按《稻谷储存品质判定规则》(GB/T20569-2006)标准判定为宜存;按《食品中污染物限量》(GB2762-2022)、《食品中真菌毒素限量》(GB2761-2017)标准判定,所检项目符合标准技术要求; *  (检测机构质量检测专用章) 签发日期:2026年4月15日		
备 注	1、本检验报告样品信息栏内容由委托单位提供,不对真实性负责。 2、本检验报告只对来样测试数据负责,按客户要求原件一式贰份。 3、标注“*”号项目为分包检验,分包方承检方:分包方承检方:四川省瑞测检验检测有限公司,报告编号:SP202601327;			

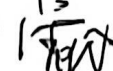



批准: 于加乾

审核: 曹玲

编制: 王超

批准: 

审核: 

编制: 



212300171068

NO.	YGQJD (CB) 2026142 号
Pages	第 1 页共 4 页

检测报告

TEST REPORT

样品名称 稻谷 籼米

委托单位 宜宾市发展和改革委员会

受检单位 宜宾黄桷庄粮油集团有限公司

生产单位 —

检验类别 出库检验



宜宾市粮油质量监测站(YGO)
YiBin Quality Monitoring Station of Grain & Oil

宜 宾 市 粮 油 质 量 监 测 站

检 验 报 告

报告书编号: YGOJD(CB) 2026142 号

第 2 页共 4 页

样 品 信 息	样(产)品名称	稻谷	样品等级	标称三等
	样品数量	3 × 约 2000g	型号规格	散装
	生产日期/入库 年度/收获日期	2023 年/2024 年 1 月	商 标	
	受检单位	宜宾黄桷庄粮油集团有限公司	生产单位/产地	湖北
	受检单位地址	西郊街道东风社区 49 号	生产单位地址	—
	受检单位邮编	—	生产单位邮编	—
	受检单位电话	15183112046	生产单位电话	—
	抽(送)样地点	酒都粮物流中心库区 P32 右	抽/送样人员	雷小娜、甘丽容、于加 乾、王超/ —
	样品自编号	51150220260330004	抽/送样日期	2026-3-30/—
	样品到达日期	2026-3-30	检查封样人员	于加乾
	样品编号	JD(CB) 2026142	抽样基数	1250 吨
	抽样单位	三方联合抽样	任务来源	宜粮集[2026]16 号
检 验 信 息	检验类别	委托检验 (出库检验)	封样/样品状态	现场封样/黄色固体颗粒
	环境条件	按照标准要求	检测开始日期	2026-3-31
	主要仪器/ 受控编号	ME204 电子天平 (003); ME802 电子天平 (004); DHG-9070A 电热鼓风干燥箱 (016); JLG-2/3 砻谷机 (073); JZDZ-1 脂肪酸值专用震荡器 (028) 等。		
	检 验 结 论	*经检验, 该稻谷样品按《稻谷》(GB1350-2009)判定为二等, 所检项目符合标准技术要求; 按《稻谷储存品质判定规则》(GB/T20569-2006)标准判定为宜存; 按《食品中污染物限量》(GB2762-2022)、《食品中真菌毒素限量》(GB2761-2017)标准判定, 所检项目符合标准技术要求; *  (检测机构质量检测专用章) 签发日期: 2026 年 4 月 15 日		
备 注	1、本检验报告样品信息栏内容由委托单位提供, 不对真实性负责。 2、本检验报告只对来样测试数据负责, 应客户要求原件一式贰份。 3、标注“*”号项目为分包检验, 分包方承检方: 分包方承检方: 四川省瑞测检验检测有限公司, 报告编号: SP202601328;			




批准: 于加乾

审核: 曾玲

编制: 王超

批准: 

审核: 

编制: 