



212300140219



检 验 报 告

报告编号：SP202600302

样 品 名 称： 籼稻谷

标称生产单位： 安徽（产地）

委 托 单 位： 泸县开元粮食有限责任公司

检 验 类 别： 委托检验

四川省瑞测检验检测有限公司



四川省瑞测检验检测有限公司

声 明

- 1、本检验报告无“检验检测专用章”或本公司公章及骑缝章无效，本检验报告无授权签字人（批准人）签字无效。
- 2、本检验报告涂抹、篡改无效。
- 3、未经本公司及委托方书面同意，不得复制本报告，复制报告未加盖“检验检测专用章”无效，部分复制本报告无效。
- 4、委托检验样品及相关信息由委托方提供，委托方应对提供信息的真实性负责。本公司仅对来样的检验结果负责。
- 5、本报告检验依据及检测方法由委托方指定并确认。
- 6、当本公司不负责抽样（样品由委托方提供）时，检验结论和数据仅适用于委托方提供的样品。
- 7、如对本报告有异议，需在收到之日起（以实际签收为准）7个工作日内向本公司书面提出，如未在规定时间内提出异议，视为认可本报告。
- 8、委托方或其他任何第三方不得利用本报告做夸大、不实、不当宣传。

地址：四川省宜宾临港经济技术开发区飞云路北段70号
宜宾汽车产业园区综合服务中心2幢3层

邮编：644000

电话：0831-5481999

传真：0831-7183258

网址：www.scruice.com



四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600302

共 2 页 第 1 页

样品名称	籼稻谷	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	三级 籼稻 宜存	样品数量	约3kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/15
标称执行标准	/	联系人/送样人	马雷
委托单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司	
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号	
标称生产单位	名称	安徽（产地）	
	地址	/	
受检单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司	
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号	
检验开始日期	2026/1/15	检验结束日期	2026/1/27
委托单编号	SP202600302	样品编号	SP202600302
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1350-2009 《稻谷》; GB/T 20569-2006 《稻谷储存品质判定规则》; 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》要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2026-01-27		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 嘉明库0P17号仓(县储), 代表数量: 700吨, 收获年限2023年, 出库检验, 入库年限2023年12月, 应委托方要求现场抽取样品。		

批准人: 柯小岩

审核人: 李敏

编制人: 胡婷

四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600302

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验方法	
1	杂质含量	%	≤1.0	0.8	合格	GB/T 5494-2019	
2	水分含量	%	≤13.5	11.5	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
3	互混率	%	≤5.0	未检出	合格	GB/T 5493-2008 (外形特征检验)	
4	谷外糙米含量	%	≤2.0	0.4	合格	GB/T 5494-2019	
5	黄粒米含量	%	≤1.0	未检出	合格	GB/T 5496-1985	
6	出糙率	%	≥75.0	78.9	合格	GB/T 5495-2008	
7	整精米率	%	≥44.0	50.3	合格	GB/T 21719-2008	
8	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
9	储存品质	色泽、气味	/	正常	合格	GB/T 5492-2008	
		脂肪酸值 (KOH/干基)	mg/100g	≤30.0	24.8	合格	GB/T 20569-2006 (附录A)
		品尝评分值	分	≥70	78	合格	GB/T 20569-2006
10	黄曲霉毒素B ₁	μg/kg	≤10	未检出 (检出限：0.03μg/kg)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤0.2	0.071	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	无机砷(以As计)(以糙米计)(分包)	mg/kg	≤0.35	0.123(总砷测定值)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第二法)	
注：分包项目未认证，分包方为四川树信检测技术服务有限公司，CMA证书编号为232300341482。							
----以下空白----							



212300140219



检 验 报 告

报告编号：SP202600296

样 品 名 称： 籼稻谷

标称生产单位： 安徽（产地）

委 托 单 位： 泸县开元粮食有限责任公司

检 验 类 别： 委托检验

四川省瑞测检验检测有限公司



四川省瑞测检验检测有限公司

声 明

- 1、本检验报告无“检验检测专用章”或本公司公章及骑缝章无效，本检验报告无授权签字人（批准人）签字无效。
- 2、本检验报告涂抹、篡改无效。
- 3、未经本公司及委托方书面同意，不得复制本报告，复制报告未加盖“检验检测专用章”无效，部分复制本报告无效。
- 4、委托检验样品及相关信息由委托方提供，委托方应对提供信息的真实性负责。本公司仅对来样的检验结果负责。
- 5、本报告检验依据及检测方法由委托方指定并确认。
- 6、当本公司不负责抽样（样品由委托方提供）时，检验结论和数据仅适用于委托方提供的样品。
- 7、如对本报告有异议，需在收到之日起（以实际签收为准）7个工作日内向本公司书面提出，如未在规定时间内提出异议，视为认可本报告。
- 8、委托方或其他任何第三方不得利用本报告做夸大、不实、不当宣传。

地址：四川省宜宾临港经济技术开发区飞云路北段70号
宜宾汽车产业园区综合服务中心2幢3层

邮编：644000

电话：0831-5481999

传真：0831-7183258

网址：www.scruice.com



四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600296

共 2 页 第 1 页

样品名称	籼稻谷	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	三级 籼稻 宜存	样品数量	约3kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/15
标称执行标准	/	联系人/送样人	马雷
委托单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司	
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号	
标称生产单位	名称	安徽（产地）	
	地址	/	
受检单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司	
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号	
检验开始日期	2026/1/15	检验结束日期	2026/1/27
委托单编号	SP202600296	样品编号	SP202600296
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1350-2009 《稻谷》; GB/T 20569-2006 《稻谷储存品质判定规则》; 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》要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2026-01-27		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 嘉明库1P2号仓(县储), 代表数量: 700吨, 收获年限2023年, 出库检验, 入库年限2023年12月, 应委托方要求现场抽取样品。		

批准人: 柯小岩

审核人: 李敏

编制人: 胡婷

四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600296

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验方法	
1	杂质含量	%	≤1.0	0.9	合格	GB/T 5494-2019	
2	水分含量	%	≤13.5	12.1	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
3	互混率	%	≤5.0	未检出	合格	GB/T 5493-2008 (外形特征检验)	
4	谷外糙米含量	%	≤2.0	0.6	合格	GB/T 5494-2019	
5	黄粒米含量	%	≤1.0	0.0	合格	GB/T 5496-1985	
6	出糙率	%	≥75.0	76.9	合格	GB/T 5495-2008	
7	整精米率	%	≥44.0	51.7	合格	GB/T 21719-2008	
8	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
9	储存品质	色泽、气味	/	正常	合格	GB/T 5492-2008	
		脂肪酸值 (KOH/干基)	mg/100g	≤30.0	23.5	合格	GB/T 20569-2006 (附录A)
		品尝评分值	分	≥70	78	合格	GB/T 20569-2006
10	黄曲霉毒素B ₁	μg/kg	≤10	未检出 (检出限：0.03μg/kg)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤0.2	0.074	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	无机砷(以As计)(以糙米计)(分包)	mg/kg	≤0.35	0.138(总砷测定值)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第二法)	

注：分包项目未认证，分包方为四川树信检测技术服务有限公司，CMA证书编号为232300341482。

----以下空白----



212300140219



检 验 报 告

报告编号：SP202600297

样 品 名 称： 籼稻谷

标称生产单位： 安徽（产地）

委 托 单 位： 泸县开元粮食有限责任公司

检 验 类 别： 委托检验

四川省瑞测检验检测有限公司



四川省瑞测检验检测有限公司

声 明

- 1、本检验报告无“检验检测专用章”或本公司公章及骑缝章无效，本检验报告无授权签字人（批准人）签字无效。
- 2、本检验报告涂抹、篡改无效。
- 3、未经本公司及委托方书面同意，不得复制本报告，复制报告未加盖“检验检测专用章”无效，部分复制本报告无效。
- 4、委托检验样品及相关信息由委托方提供，委托方应对提供信息的真实性负责。本公司仅对来样的检验结果负责。
- 5、本报告检验依据及检测方法由委托方指定并确认。
- 6、当本公司不负责抽样（样品由委托方提供）时，检验结论和数据仅适用于委托方提供的样品。
- 7、如对本报告有异议，需在收到之日起（以实际签收为准）7个工作日内向本公司书面提出，如未在规定时间内提出异议，视为认可本报告。
- 8、委托方或其他任何第三方不得利用本报告做夸大、不实、不当宣传。

地址：四川省宜宾临港经济技术开发区飞云路北段70号
宜宾汽车产业园区综合服务中心2幢3层

邮编：644000

电话：0831-5481999

传真：0831-7183258

网址：www.scruice.com



四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600297

共 2 页 第 1 页

样品名称	籼稻谷	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	三级 籼稻 宜存	样品数量	约3kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/15
标称执行标准	/	联系人/送样人	马雷
委托单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司	
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号	
标称生产单位	名称	安徽（产地）	
	地址	/	
受检单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司	
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号	
检验开始日期	2026/1/15	检验结束日期	2026/1/27
委托单编号	SP202600297	样品编号	SP202600297
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1350-2009 《稻谷》; GB/T 20569-2006 《稻谷储存品质判定规则》; 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》要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2026-01-27		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 嘉明库1P3号仓(县储), 代表数量: 700吨, 收获年限2023年, 出库检验, 入库年限2023年12月, 应委托方要求现场抽取样品。		

批准人: 柯小岩

审核人: 李敏

编制人: 胡婷

四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600297

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验方法	
1	杂质含量	%	≤1.0	0.9	合格	GB/T 5494-2019	
2	水分含量	%	≤13.5	13.1	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
3	互混率	%	≤5.0	未检出	合格	GB/T 5493-2008 (外形特征检验)	
4	谷外糙米含量	%	≤2.0	0.5	合格	GB/T 5494-2019	
5	黄粒米含量	%	≤1.0	0.0	合格	GB/T 5496-1985	
6	出糙率	%	≥75.0	77.0	合格	GB/T 5495-2008	
7	整精米率	%	≥44.0	51.9	合格	GB/T 21719-2008	
8	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
9	储存品质	色泽、气味	/	正常	合格	GB/T 5492-2008	
		脂肪酸值 (KOH/干基)	mg/100g	≤30.0	23.5	合格	GB/T 20569-2006 (附录A)
		品尝评分值	分	≥70	78	合格	GB/T 20569-2006
10	黄曲霉毒素B ₁	μg/kg	≤10	未检出 (检出限：0.03μg/kg)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤0.2	0.075	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	无机砷(以As计)(以糙米计)(分包)	mg/kg	≤0.35	0.127(总砷测定值)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第二法)	
注：分包项目未认证，分包方为四川树信检测技术服务有限公司，CMA证书编号为232300341482。							
----以下空白----							



212300140219



检 验 报 告

报告编号：SP202600298

样 品 名 称： 籼稻谷

标称生产单位： /

委 托 单 位： 泸县开元粮食有限责任公司

检 验 类 别： 委托检验

四川省瑞测检验检测有限公司



四川省瑞测检验检测有限公司

声 明

- 1、本检验报告无“检验检测专用章”或本公司公章及骑缝章无效，本检验报告无授权签字人（批准人）签字无效。
- 2、本检验报告涂抹、篡改无效。
- 3、未经本公司及委托方书面同意，不得复制本报告，复制报告未加盖“检验检测专用章”无效，部分复制本报告无效。
- 4、委托检验样品及相关信息由委托方提供，委托方应对提供信息的真实性负责。本公司仅对来样的检验结果负责。
- 5、本报告检验依据及检测方法由委托方指定并确认。
- 6、当本公司不负责抽样（样品由委托方提供）时，检验结论和数据仅适用于委托方提供的样品。
- 7、如对本报告有异议，需在收到之日起（以实际签收为准）7个工作日内向本公司书面提出，如未在规定时间内提出异议，视为认可本报告。
- 8、委托方或其他任何第三方不得利用本报告做夸大、不实、不当宣传。

地址：四川省宜宾临港经济技术开发区飞云路北段70号
宜宾汽车产业园区综合服务中心2幢3层

邮编：644000

电话：0831-5481999

传真：0831-7183258

网址：www.scruice.com



四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600298

共 2 页 第 1 页

样品名称	籼稻谷		标称商标	/
生产日期/批号	/		型号规格	散装
样品等级/类别	三级 籼稻 宜存		样品数量	约3kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常		到样日期	2026/1/15
标称执行标准	/		联系人/送样人	马雷
委托单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司		
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号		
标称生产单位	名称	/		
	地址	/		
受检单位	名称	泸县开元粮食有限责任公司		
	地址	泸县玉蟾街道工业园区五通路86号		
检验开始日期	2026/1/15	检验结束日期	2026/1/27	
委托单编号	SP202600298	样品编号	SP202600298	
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1350-2009 《稻谷》; GB/T 20569-2006 《稻谷储存品质判定规则》; 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》要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2026-01-27			
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 嘉明库1P6号仓(县储), 代表数量: 720吨, 收获年限2023年, 出库检验, 入库年限2023年10月, 应委托方要求现场抽取样品。			

批准人: 柯小岩

审核人: 李敏

编制人: 胡婷

四川省瑞测检验检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：SP202600298

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验方法	
1	杂质含量	%	≤1.0	0.3	合格	GB/T 5494-2019	
2	水分含量	%	≤13.5	12.3	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
3	互混率	%	≤5.0	未检出	合格	GB/T 5493-2008 (外形特征检验)	
4	谷外糙米含量	%	≤2.0	0.5	合格	GB/T 5494-2019	
5	黄粒米含量	%	≤1.0	0.0	合格	GB/T 5496-1985	
6	出糙率	%	≥75.0	75.9	合格	GB/T 5495-2008	
7	整精米率	%	≥44.0	50.0	合格	GB/T 21719-2008	
8	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
9	储存品质	色泽、气味	/	正常	合格	GB/T 5492-2008	
		脂肪酸值 (KOH/干基)	mg/100g	≤30.0	24.5	合格	GB/T 20569-2006 (附录A)
		品尝评分值	分	≥70	78	合格	GB/T 20569-2006
10	黄曲霉毒素B ₁	μg/kg	≤10	0.740	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤0.2	0.048	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
----以下空白----							