

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：SP202600386

共 2 页 第 1 页

样品名称	小麦	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	二级 宜存	样品数量	约4kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/19
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	江苏（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	2026/1/19	检验结束日期	2026/1/29
委托单编号	SP202600386	样品编号	SP202600386
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1351-2023《小麦》; GB/T 20571-2006《小麦储存品质判定规则》; 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: 2026-01-29		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 物流园区0P1号仓(省储), 代表数量: 2239.020吨, 收获年限2022年, 出库检验, 入库年限2022年11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：SP202600386

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	容重	g/L	≥ 770	794	合格	GB/T 5498-2013	
2	不完善粒	%	≤ 6.0	2.0	合格	GB/T 5494-2019	
3	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
4	杂质	总量	%	≤ 1.0	0.7	合格	GB/T 5494-2019
		其中：无机杂质	%	≤ 0.5	0.15	合格	GB/T 5494-2019
5	水分	%	≤ 12.5	12.0	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
6	储存品质	面筋吸水量	%	≥ 180	191	合格	GB/T 20571-2006
		品尝评分值	分	≥ 70	79	合格	GB/T 20571-2006
		色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008
7	黄曲霉毒素B ₁	$\mu\text{g/kg}$	≤ 5.0	未检出 (检出限：0.03 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
8	玉米赤霉烯酮	$\mu\text{g/kg}$	≤ 60	未检出 (检出限：5 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.209-2016 (第一法)	
9	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	$\mu\text{g/kg}$	≤ 1000	未检出 (检出限：100 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.111-2016 (第二法)	
10	铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (检出限：0.02mg/kg)	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (检出限：0.002mg/kg)	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.02	0.011	合格	GB 5009.17-2021 (第一篇 第一法)	
13	总砷(以As计)	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (检出限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第一法)	
----以下空白----							

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：SP202600387

共 2 页 第 1 页

样品名称	小麦	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	二级 宜存	样品数量	约4kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/19
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	江苏（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	2026/1/19	检验结束日期	2026/1/29
委托单编号	SP202600387	样品编号	SP202600387
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1351-2023《小麦》; GB/T 20571-2006《小麦储存品质判定规则》; 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: 2026-01-29		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 物流园区0P6号仓(省储), 代表数量: 2649.100吨, 收获年限2022年, 出库检验, 入库年限2022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：SP202600387

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	容重	g/L	≥ 770	801	合格	GB/T 5498-2013	
2	不完善粒	%	≤ 6.0	0.3	合格	GB/T 5494-2019	
3	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
4	杂质	总量	%	≤ 1.0	0.6	合格	GB/T 5494-2019
		其中：无机杂质	%	≤ 0.5	0.10	合格	GB/T 5494-2019
5	水分	%	≤ 12.5	12.2	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
6	储存品质	面筋吸水量	%	≥ 180	198	合格	GB/T 20571-2006
		品尝评分值	分	≥ 70	79	合格	GB/T 20571-2006
		色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008
7	黄曲霉毒素B ₁	$\mu\text{g/kg}$	≤ 5.0	未检出 (检出限：0.03 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
8	玉米赤霉烯酮	$\mu\text{g/kg}$	≤ 60	未检出 (检出限：5 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.209-2016 (第一法)	
9	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	$\mu\text{g/kg}$	≤ 1000	未检出 (检出限：100 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.111-2016 (第二法)	
10	铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (检出限：0.02mg/kg)	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (检出限：0.002mg/kg)	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.02	0.011	合格	GB 5009.17-2021 (第一篇 第一法)	
13	总砷(以As计)	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (检出限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第一法)	
----以下空白----							

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：SP202600388

共 2 页 第 1 页

样品名称	小麦	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	二级 宜存	样品数量	约4kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/19
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	江苏（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	2026/1/19	检验结束日期	2026/1/29
委托单编号	SP202600388	样品编号	SP202600388
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1351-2023《小麦》; GB/T 20571-2006《小麦储存品质判定规则》; 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: 2026-01-29		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 物流园区0P9号仓(省储), 代表数量: 2645.200吨, 收获年限2022年, 出库检验, 入库年限2022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：SP202600388

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	容重	g/L	≥ 770	798	合格	GB/T 5498-2013	
2	不完善粒	%	≤ 6.0	1.2	合格	GB/T 5494-2019	
3	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
4	杂质	总量	%	≤ 1.0	0.4	合格	GB/T 5494-2019
		其中：无机杂质	%	≤ 0.5	0.14	合格	GB/T 5494-2019
5	水分	%	≤ 12.5	12.4	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
6	储存品质	面筋吸水量	%	≥ 180	195	合格	GB/T 20571-2006
		品尝评分值	分	≥ 70	79	合格	GB/T 20571-2006
		色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008
7	黄曲霉毒素B ₁	$\mu\text{g/kg}$	≤ 5.0	未检出 (检出限：0.03 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
8	玉米赤霉烯酮	$\mu\text{g/kg}$	≤ 60	未检出 (检出限：5 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.209-2016 (第一法)	
9	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	$\mu\text{g/kg}$	≤ 1000	未检出 (检出限：100 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.111-2016 (第二法)	
10	铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (检出限：0.02mg/kg)	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤ 0.1	0.0094	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.02	< 0.01 (定量限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.17-2021 (第一篇 第一法)	
13	总砷(以As计)	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (检出限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第一法)	
----以下空白----							

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：SP202600389

共 2 页 第 1 页

样品名称	小麦	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	二级 宜存	样品数量	约4kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/19
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	江苏（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	2026/1/19	检验结束日期	2026/1/29
委托单编号	SP202600389	样品编号	SP202600389
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1351-2023《小麦》; GB/T 20571-2006《小麦储存品质判定规则》; 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: 2026-01-29		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 物流园区0P10号仓(省储), 代表数量: 2642.340吨, 收获年限2022年, 出库检验, 入库年限2022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：SP202600389

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	容重	g/L	≥ 770	798	合格	GB/T 5498-2013	
2	不完善粒	%	≤ 6.0	0.7	合格	GB/T 5494-2019	
3	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
4	杂质	总量	%	≤ 1.0	0.4	合格	GB/T 5494-2019
		其中：无机杂质	%	≤ 0.5	0.10	合格	GB/T 5494-2019
5	水分	%	≤ 12.5	12.4	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
6	储存品质	面筋吸水量	%	≥ 180	195	合格	GB/T 20571-2006
		品尝评分值	分	≥ 70	79	合格	GB/T 20571-2006
		色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008
7	黄曲霉毒素B ₁	$\mu\text{g/kg}$	≤ 5.0	未检出 (检出限：0.03 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
8	玉米赤霉烯酮	$\mu\text{g/kg}$	≤ 60	未检出 (检出限：5 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.209-2016 (第一法)	
9	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	$\mu\text{g/kg}$	≤ 1000	未检出 (检出限：100 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.111-2016 (第二法)	
10	铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (检出限：0.02mg/kg)	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤ 0.1	0.0089	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.02	< 0.01 (定量限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.17-2021 (第一篇 第一法)	
13	总砷(以As计)	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (检出限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第一法)	
----以下空白----							

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：SP202600390

共 2 页 第 1 页

样品名称	小麦	标称商标	/
生产日期/批号	/	型号规格	散装
样品等级/类别	二级 宜存	样品数量	约4kg
样品描述/状态	包装完好, 肉眼观察无异常	到样日期	2026/1/19
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	江苏（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	2026/1/19	检验结束日期	2026/1/29
委托单编号	SP202600390	样品编号	SP202600390
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 1351-2023《小麦》; GB/T 20571-2006《小麦储存品质判定规则》; 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: 2026-01-29		
备注	样品信息由委托方提供。委托方声称: 储存地点: 物流园区0P12号仓(省储), 代表数量: 2324.340吨, 收获年限2022年, 出库检验, 入库年限2022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：SP202600390

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	容重	g/L	≥ 770	802	合格	GB/T 5498-2013	
2	不完善粒	%	≤ 6.0	0.7	合格	GB/T 5494-2019	
3	色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008	
4	杂质	总量	%	≤ 1.0	0.4	合格	GB/T 5494-2019
		其中：无机杂质	%	≤ 0.5	0.09	合格	GB/T 5494-2019
5	水分	%	≤ 12.5	12.3	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
6	储存品质	面筋吸水量	%	≥ 180	195	合格	GB/T 20571-2006
		品尝评分值	分	≥ 70	80	合格	GB/T 20571-2006
		色泽、气味	/	正常	正常	合格	GB/T 5492-2008
7	黄曲霉毒素B ₁	$\mu\text{g/kg}$	≤ 5.0	未检出 (检出限：0.03 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.22-2016 (第一法)	
8	玉米赤霉烯酮	$\mu\text{g/kg}$	≤ 60	未检出 (检出限：5 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.209-2016 (第一法)	
9	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	$\mu\text{g/kg}$	≤ 1000	未检出 (检出限：100 $\mu\text{g/kg}$)	合格	GB 5009.111-2016 (第二法)	
10	铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (检出限：0.02mg/kg)	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)	
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤ 0.1	0.014	合格	GB 5009.15-2023 (第一法)	
12	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.02	0.011	合格	GB 5009.17-2021 (第一篇 第一法)	
13	总砷(以As计)	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (检出限：0.01mg/kg)	合格	GB 5009.11-2024 (第一篇 第一法)	
----以下空白----							