



四川精领域检验检测有限公司

Sichuan Fine Field Inspection and Testing Co., Ltd.

检 验 报 告

报告编号: JLY20260129-017

序号	检验项目	检测依据	技术要求 (三等)	定量限	检验结果	单项判定
1	出糙率 %	GB/T 5495-2008	≥75.0	—	76.7	符合
2	整精米率 %	GB/T 21719-2008	≥44.0	—	45.9	符合
3	杂质含量 %	GB/T 5494-2019	≤1.0	—	0.6	符合
4	水分含量 %	GB 5009.3-2016 第一法	≤13.5	—	11.3	符合
5	黄粒米含量 %	GB/T 5496-1985	≤1.0	—	0.0	符合
6	谷外糙米含量 %	GB 1350-2009	≤2.0	—	1.8	符合
7	互混率 %	GB/T 5493-2008	≤5.0	—	0.0	符合
8	色泽、气味	GB/T 5492-2008	正常	—	正常	符合
9	色泽、气味	GB/T 20569-2006	正常(宜存)	—	正常	符合
10	脂肪酸值 (KOH/干基) mg/100 g	GB/T 20569-2006	≤30.0(宜存)	—	17.3	符合
11	品尝评分值 分	GB/T 20569-2006	≥70(宜存)	—	76	符合
12	黄曲霉毒素 B ₁ μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	0.1	4.00	符合
13	镉(以Cd计) mg/kg	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.004	0.123	符合
以下空白						



2号仓

四川精领域检验检测有限公司

Sichuan Fine Field Inspection and Testing Co., Ltd.

检验报告

报告编号: JLY20260129-018

序号	检验项目	检测依据	技术要求 (三等)	定量限	检验结果	单项判定
1	出糙率 %	GB/T 5495-2008	≥75.0	—	77.0	符合
2	整精米率 %	GB/T 21719-2008	≥44.0	—	45.2	符合
3	杂质含量 %	GB/T 5494-2019	≤1.0	—	0.4	符合
4	水分含量 %	GB 5009.3-2016 第一法	≤13.5	—	11.4	符合
5	黄粒米含量 %	GB/T 5496-1985	≤1.0	—	0.1	符合
6	谷外糙米含量 %	GB 1350-2009	≤2.0	—	0.8	符合
7	互混率 %	GB/T 5493-2008	≤5.0	—	0.0	符合
8	色泽、气味	GB/T 5492-2008	正常	—	正常	符合
9	色泽、气味	GB/T 20569-2006	正常(宜存)	—	正常	符合
10	脂肪酸值 (KOH/干基) mg/100 g	GB/T 20569-2006	≤30.0(宜存)	—	19.4	符合
11	品尝评分值 分	GB/T 20569-2006	≥70(宜存)	—	76	符合
12	黄曲霉毒素 B ₁ μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	0.1	0.789	符合
13	镉(以Cd计) mg/kg	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.004	0.110	符合
以下空白						



四川精领域检验检测有限公司

Sichuan Fine Field Inspection and Testing Co., Ltd.

检 验 报 告

报告编号: JLY20260129-019

序号	检验项目	检测依据	技术要求 (三等)	定量限	检验结果	单项判定
1	出糙率 %	GB/T 5495-2008	≥75.0	—	77.1	符合
2	整精米率 %	GB/T 21719-2008	≥44.0	—	46.9	符合
3	杂质含量 %	GB/T 5494-2019	≤1.0	—	0.5	符合
4	水分含量 %	GB 5009.3-2016 第一法	≤13.5	—	11.5	符合
5	黄粒米含量 %	GB/T 5496-1985	≤1.0	—	0.1	符合
6	谷外糙米含量 %	GB 1350-2009	≤2.0	—	0.4	符合
7	互混率 %	GB/T 5493-2008	≤5.0	—	0.0	符合
8	色泽、气味	GB/T 5492-2008	正常	—	正常	符合
9	色泽、气味	GB/T 20569-2006	正常(宜存)	—	正常	符合
10	脂肪酸值 (KOH/干基) mg/100 g	GB/T 20569-2006	≤30.0(宜存)	—	17.8	符合
11	品尝评分值 分	GB/T 20569-2006	≥70(宜存)	—	76	符合
12	黄曲霉毒素 B ₁ μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	0.1	2.69	符合
13	镉(以Cd计) mg/kg	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.004	0.099	符合
以下空白						



12号仓

四川精领域检验检测有限公司

Sichuan Fine Field Inspection and Testing Co., Ltd.

检 验 报 告

报告编号: JLY20260129-020

序号	检验项目	检测依据	技术要求 (三等)	定量限	检验结果	单项判定
1	出糙率 %	GB/T 5495-2008	≥75.0	—	77.2	符合
2	整精米率 %	GB/T 21719-2008	≥44.0	—	46.3	符合
3	杂质含量 %	GB/T 5494-2019	≤1.0	—	0.6	符合
4	水分含量 %	GB 5009.3-2016 第一法	≤13.5	—	11.7	符合
5	黄粒米含量 %	GB/T 5496-1985	≤1.0	—	0.0	符合
6	谷外糙米含量 %	GB 1350-2009	≤2.0	—	1.9	符合
7	互混率 %	GB/T 5493-2008	≤5.0	—	0.0	符合
8	色泽、气味	GB/T 5492-2008	正常	—	正常	符合
9	色泽、气味	GB/T 20569-2006	正常(宜存)	—	正常	符合
10	脂肪酸值 (KOH/干基) mg/100 g	GB/T 20569-2006	≤30.0(宜存)	—	20.8	符合
11	品尝评分值 分	GB/T 20569-2006	≥70(宜存)	—	76	符合
12	黄曲霉毒素 B ₁ μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	0.1	<0.1	符合
13	镉(以Cd计) mg/kg	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.004	0.134	符合
以下空白						



四川精领域检验检测有限公司

Sichuan Fine Field Inspection and Testing Co., Ltd.

检 验 报 告

报告编号: JLY20260129-021

序号	检验项目	检测依据	技术要求 (三等)	定量限	检验结果	单项判定
1	出糙率 %	GB/T 5495-2008	≥75.0	—	76.5	符合
2	整精米率 %	GB/T 21719-2008	≥44.0	—	44.5	符合
3	杂质含量 %	GB/T 5494-2019	≤1.0	—	0.7	符合
4	水分含量 %	GB 5009.3-2016 第一法	≤13.5	—	11.7	符合
5	黄粒米含量 %	GB/T 5496-1985	≤1.0	—	0.0	符合
6	谷外糙米含量 %	GB 1350-2009	≤2.0	—	1.5	符合
7	互混率 %	GB/T 5493-2008	≤5.0	—	0.0	符合
8	色泽、气味	GB/T 5492-2008	正常	—	正常	符合
9	色泽、气味	GB/T 20569-2006	正常(宜存)	—	正常	符合
10	脂肪酸值 (KOH/干基) mg/100 g	GB/T 20569-2006	≤30.0(宜存)	—	21.3	符合
11	品尝评分值 分	GB/T 20569-2006	≥70(宜存)	—	76	符合
12	黄曲霉毒素 B ₁ μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	0.1	2.44	符合
13	镉(以Cd计) mg/kg	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.004	0.122	符合
以下空白						



四川精领域检验检测有限公司

Sichuan Fine Field Inspection and Testing Co., Ltd.

检验报告

报告编号: JLY20260129-022

序号	检验项目	检测依据	技术要求 (三等)	定量限	检验结果	单项判定
1	出糙率 %	GB/T 5495-2008	≥75.0	—	76.3	符合
2	整精米率 %	GB/T 21719-2008	≥44.0	—	44.9	符合
3	杂质含量 %	GB/T 5494-2019	≤1.0	—	0.5	符合
4	水分含量 %	GB 5009.3-2016 第一法	≤13.5	—	11.1	符合
5	黄粒米含量 %	GB/T 5496-1985	≤1.0	—	0.0	符合
6	谷外糙米含量 %	GB 1350-2009	≤2.0	—	0.4	符合
7	互混率 %	GB/T 5493-2008	≤5.0	—	0.0	符合
8	色泽、气味	GB/T 5492-2008	正常	—	正常	符合
9	色泽、气味	GB/T 20569-2006	正常(宜存)	—	正常	符合
10	脂肪酸值 (KOH/干基) mg/100 g	GB/T 20569-2006	≤30.0(宜存)	—	20.9	符合
11	品尝评分值 分	GB/T 20569-2006	≥70(宜存)	—	76	符合
12	黄曲霉毒素 B ₁ μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法	≤10	0.1	7.99	符合
13	镉(以Cd计) mg/kg	GB 5009.15-2023 第一法	≤0.2	0.004	0.095	符合
以下空白						