



2024.12.31

TEST REPORT



报告说明

1、本报告无本单位红色CMA章、红色检验检测专用章、骑缝未盖红色检验检测专用章无效。

2、本报告于印制上、审核上、签发上、修改无效。

3、本报告不得部分复印本检测报告的内容;任何对本报告

检测报告

一、检测概述

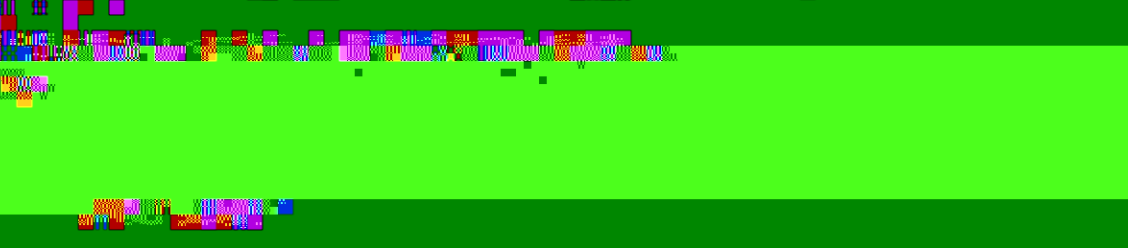
委托单位	江西垦裕检测技术有限公司	检测项目	大米
客户名称	贵阳县绿色生态再生资源有限公司	样品名称	米
地址	江西省上饶市铅山县河口镇会游城乡北塘村	样品来源	米样入
来源	采样	检测日期	2023.05.19
检测人员	唐景、何露	采样日期	2023.05.18
报告日期	2023.05.19	收样日期	2023.05.18
收样日期	2023.05.18		

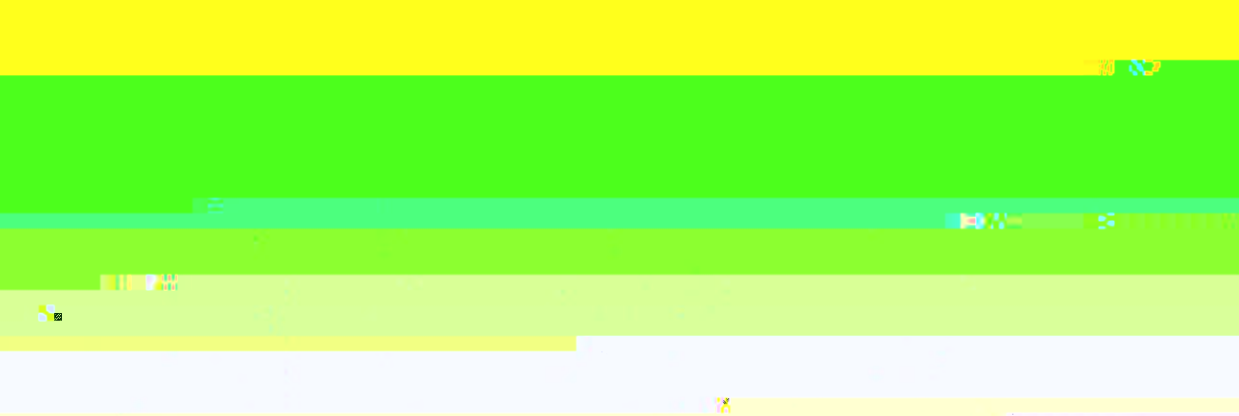
序号	检测项目	检测结果	判定
1	水分	14.5%	合格
2	杂质	0.05%	合格
3	碎米	1.2%	合格
4	黄粒米	0.02%	合格
5	不完善粒	1.8%	合格
6	垩白粒	0.5%	合格
7	碎米率	1.2%	合格
8	黄粒米率	0.02%	合格
9	不完善粒率	1.8%	合格
10	垩白粒率	0.5%	合格

表 1 监测数据表

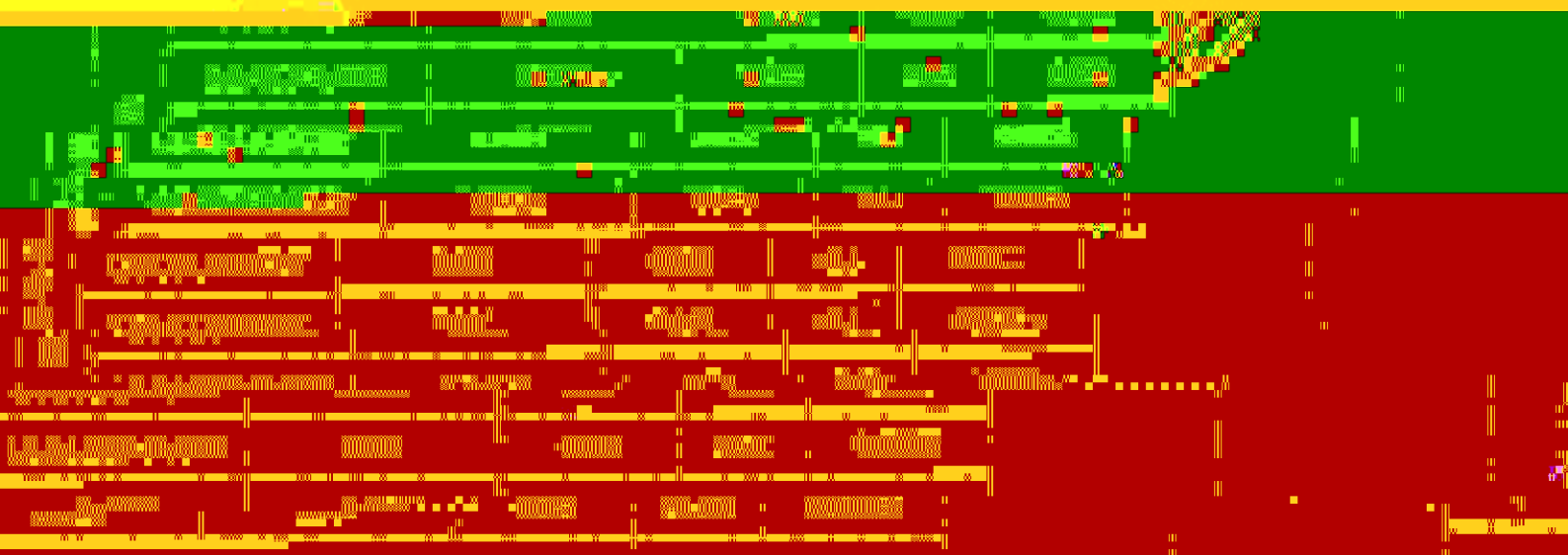
监测点	监测项目	监测结果		评价标准	评价结果
		监测值	标准值		
1	2,3,7,8-TCDD	0.0004	N.D. < 0.0004	×1	0.00020
	1,2,3,7,8-PeCDD	0.0004	N.D. < 0.0004	×1	0.00020

注: N.D. < 0.0004





	1,2,3,6,7,8-H ₆ CDD	0.0008	N.D. < 0.0008	≤ 80 ¹⁾	0.000040	
对	1,2,3,7,8-H ₅ CDD	0.001	N.D. < 0.001	< 0.1	0.000050	
一 噁 英	1,2,3,4,6,7,8-H ₇ CDD	0.001	0.051	< 0.01 ²⁾	0.00097 ¹⁾	
	O ₈ CDF	0.001	1.5	< 0.001	0.0015	



当检测质量浓度很小时，报告中用“N.D.”表示。订购时，N.D.地址由贵公司所具。

5、