



报 告 声 明

- 1、本公司仅对检测的样品负责，不对样品来源负责，对检测报告负责检测标准及国家行业指导书执行。
- 2、报告无签发人签名，或涂改，或未盖“CMA 标识、骑缝章、检验检测专用章”均无效。
- 3、报告无签发人签名，或涂改，或未盖“CMA 标识、骑缝章、检验检测专用章”均无效。
- 4、委托送样的检测数据和结果仅对来样负责；委托送样的样品信息和资料的真实性，本公司不承担任何相关责任。
- 5、对本报告若有疑问，请向报告室查询，来函来电请注明报告编号。对检测结果若有异议，请于收到本报告之日起十个工作日内向报告室提出复检申请。对于性能不稳定的样品，恕不受理复检。

一、检测说明

受鄱阳县绿色东方再生能源有限公司委托, 对该单位的固体废物进行检测。

二、单位概况

单位名称: 鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

单位地址: 江西省上饶市鄱阳县游城乡

联系人: 陈涛

联系电话: 19967309259

三、检测内容

1. 检测点位、样品编号、检测项目及频次见表 1。

表 1 检测项目一览表

项目类别	检测点位	样品编号	检测项目	检测频次
固体废物	固废	GT202406040102	热灼减率	检测 1 天, 每天检测 1 次

2. 检测方法、使用仪器及方法检出限见表 2。

表 2 检测方法、使用仪器及检出限一览表

项目类别	检测项目	检测方法	使用仪器	方法检出限
固体废物	热灼减率	固体废物 热灼减率的测定 重量法 (HJ 1024-2019)	万分之一天平 JASCO30017 JX-BY(a)-18	0.10%

四、检测人员和时间

表 3 检测人员和时间

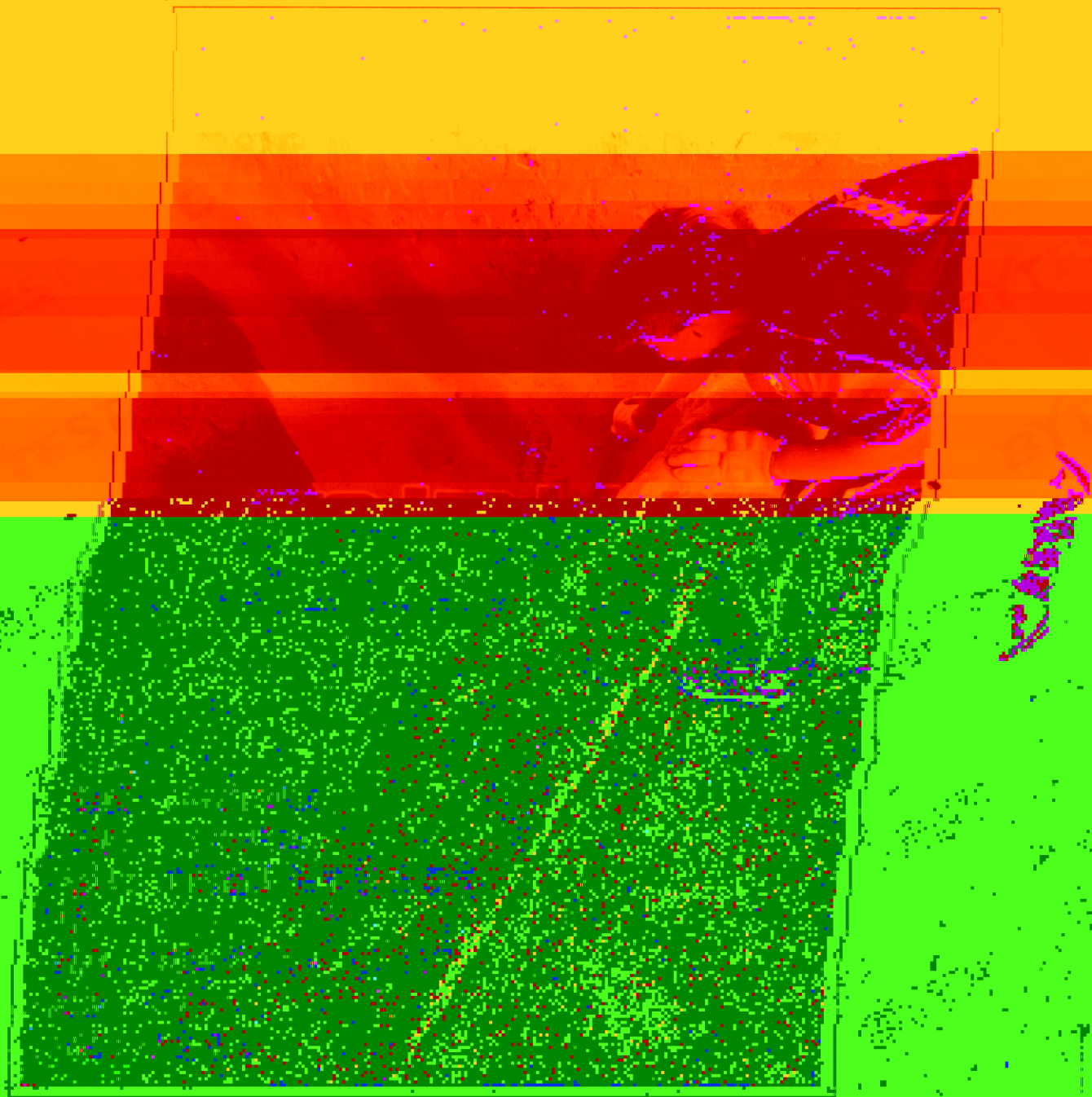
采样人员	陈林洪、郑皓文	采样时间	2024.06.04
分析人员	周颂强	分析时间	2024.06.05



环境检测网



附图:



现场照片照片