



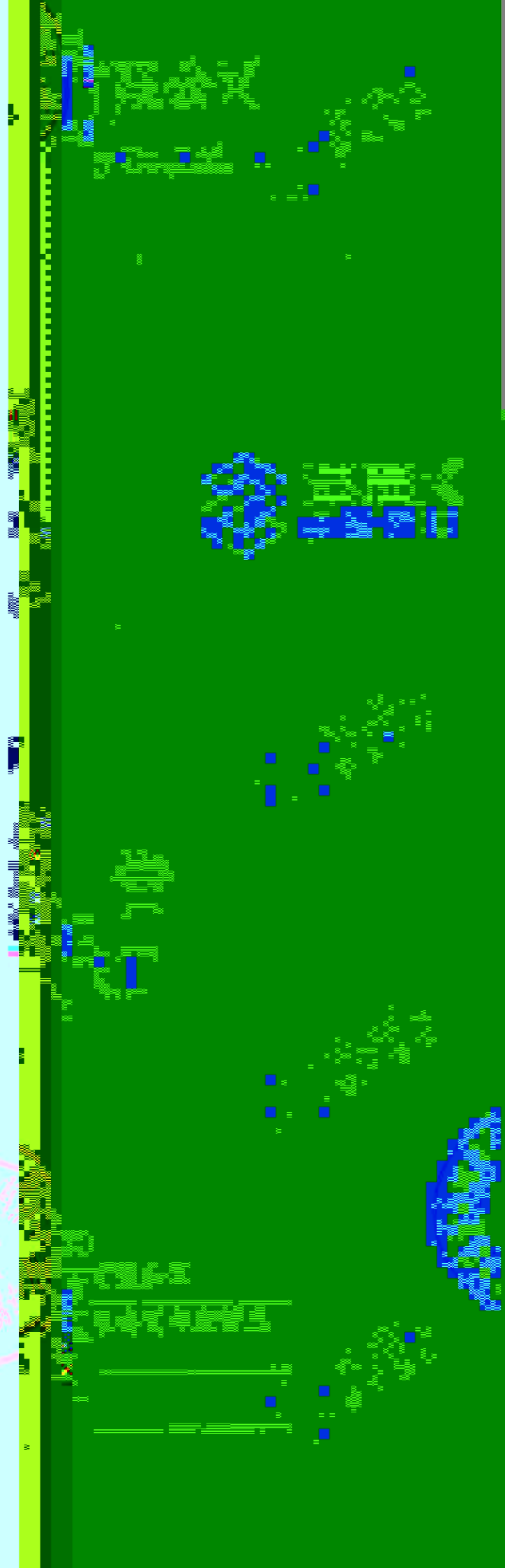
委托单

项目名称

检测类

江

J





## 声 明



一、本报告须经编制人、审核人及签发人签字，加盖本公司检测专用章和计量认证章后方生效；

二、对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源真实性无法复现的样品，不受理申诉。

三、本公司对报告真实性、合法性、适用性、科学性负责。

四、用户对本报告提供的检测数据若有异议，可在收到本报告15日内，向本公司市场部提出申诉。申诉采用来访、来电、来信、电子邮件的方式均可，超过申诉期限，不予受理。

五、未经许可，不得复制本报告(全文复制除外)；任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不正当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利。

六、我公司对本报告的检测数据保守秘密。

地址：江西省 南昌市 南昌县 小蓝经济技术开发区金沙一路1069号

邮政编码：330200

电话：0794-82205818





委托单位	绿色东方再生能源有限公司	
项目名称	司年度第三方环保检测	
联系人	胡超、肖亮亮	
检测单位	浙江泽天检测技术有限公司	
委托方式	联系方式	18907929182
样品类别	采样人	胡超、肖亮亮
采样日期		
检测目的	实验室检测周期	2022.03.07~03.09
检测内容	绿色东方再生能源有限公司年度第一	
检测依据		
检测结果		
编制:	[Signature]	
审核:	[Signature]	
签发:	[Signature]	



发日期 2022 年 03 月 10 日



表 (1) 炉渣检

采样日期	检 测 报	
采样点位	ZK2108301207A1	
检测项目	检测结果	
热灼减率 (%)	2022.03.03	
	渣坑	
检测结果	GZK2202003101	
)	2.3	





# 检测 报 告

ZK2108301207A1



**附表 1 检测项目**

检测类别	
炉渣	

**附表 2 检测项目**

检测类别	分析项目	检测依据
炉渣	热灼减量	《生活垃圾焚烧处理厂污染物排放标准》(GB 18486-2001) 附录 A 表 A.1 生活垃圾焚烧处理厂焚烧炉渣热灼减量限值 《生活垃圾焚烧处理厂污染物排放标准》(GB 18486-2001) 附录 A 表 A.1 生活垃圾焚烧处理厂焚烧炉渣热灼减量限值 HJ 1024-2019 附录 A

注：标准限值由本所技术人员提供，仅供参考。

\*\*报告结束\*\*

