



# 检测报告

## TEST REPORT

编号: ZK2108301204A2



委托单位: 江西特斯汀环境检测有限公司

项目名称: 鄱阳县绿色东方再生能源有限公司年度第三方环保检测

检测类别: 委托检测



江西志科检测技术有限公司

Jiangxi ZEK Testing Technology Co.,Ltd.





## 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可生效；

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。不对样品来源负责。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，向本公司客服部提出申诉。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，概不受理。

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：0791-82205818



# 检 测 报 告

ZK2108301204A2

委托单位	江西特斯汀环境检测有限公司		
项目名称	鄱阳县绿色东方再生能源有限公司年度第三方环保检测		
联系人	张工	联系方式	18907929182
检测单位	江西志科检测技术有限公司	采样人	杨刚鹏、夏瑞辉
委托方式	采样检测		
样品类别	炉渣		
采样日期	2021.12.22	检测周期	2021.12.23~12.24
检测目的	受江西特斯汀环境检测有限公司委托对炉渣样品进行检测		
检测内容	见附表 1		
检测依据	见附表 2		
检测结果	炉渣检测结果见表 (1)		

编制:   饶奕  

审核:   蔡哲博  

签发:   张刚鹏  



签发日期 2021年12月23日

## 检 测 报 告

ZK2108301204A2

表(1) 炉渣检测结果

采样日期	2021.12.22	检出限	《生活垃圾焚烧污染控制标准》 GB18485-2014
采样点位	炉渣坑		
检测结果	GZK2111005301		
检测项目			
热灼减率 (%)	0.8	0.2	5

## 检 测 报 告

ZK2108301204A2

附表1 检测点位、项目一览表

检测类别	测点名称	检测项目
炉渣	炉渣坑	热灼减率

附表2 检测依据、仪器一览表

检测类别	分析项目	检测依据	检测仪器
炉渣	热灼减率	《固体废物 热灼减率的测定 重量法》 HJ 1024-2019	电子天平 ME104E/02 程控箱式电炉 SXL-1208 电热恒温鼓风干燥 箱 DHG-9123A

注：标准限值由客户提供，仅供参考。

\*\*\*报告结束\*\*\*