



检测 TEST

编号: ZK

委托单位:

江西

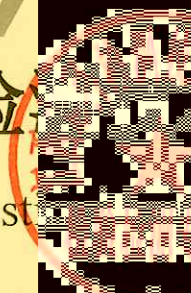
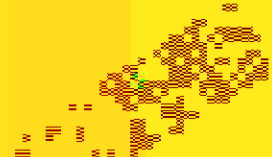
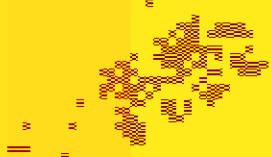
项目名称:

鄱阳县绿色

检测类别:

江西志科检

Jiangxi ZEK Test



一、本报告须
后方可生效；

二、对委托单
无法复现的样品，

三、本公司对

四、用户对本
部提出申诉。申诉
理。

五、未经许可，
变更及不当使用均
行为追究法律责任

六、我公司对

地址：江

邮政编码：33

电话：07



检测报告

ZK2108301205A1



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	
联系人	张美华	联系方式
检测单位	江西志科检测技术有限公司	采样人
委托方式	采样检测	
样品类别	炉渣	
采样日期	2022.01.13	实验室检测周期
检测目的	受江西特斯汀环境检测有限公司委托对鄱阳县绿色东方环保检测炉渣样品进行检测	
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: 饶真

审核: 蔡梦婷

签发: [Signature]

签发日期: 2022.01.13



检 测 报 告

ZK2108301205A1

表 (1) 炉渣检测结果

采样日期	2022.01.13	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	GZK2201000701		
检测项目			
热灼减率 (%)	1.8	0.2	5

检 测

ZK210830

附表1 检测点位、项目一览表

检测类别	测点名称	
炉渣	炉渣坑	

附表2 检测依据、仪器一览表

检测类别	分析项目	检测依据
炉渣	热灼减率	《固体废物 热灼减率测定方法》 HJ 1029-2019

注：标准限值由客户提供，仅供参考。

报告结束