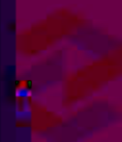




181412341119



而/斜/位/德



检 测 报 告

ZK2108301208A1

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	张美华	联系方式	18907929182
检测单位	江西志科检测技术有限公司	采样人	胡超、肖亮
委托方式	采样检测		
样品类别	炉渣		
采样日期	2022.03.04	实验室检测周期	2022.03.07~03.09
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再生能源有限公司年度第三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: <u>胡超</u> 审核: <u>蔡尊梓</u> 签发: <u>肖亮</u>			



检测报告

ZK2108301208A1

表(1) 炉渣检测结果

采样日期	2022.03.04	检出限	《生活垃圾控制标准》 GB18483-2020
采样点位	渣坑		
检测结果	GZK2202003201		
检测项目	热灼减率 (%)	0.2	

附表1 检测点位、项目一览表

检测类别	测点名称
炉渣	渣坑

报 告

301208A1

检测项目

热灼减率

附表2 检测依据、仪器一览表

检测类别	分析项目
炉渣	热灼减率

《固体废物 热灼减率的测定 重量法》

检测依据

热灼减率的测定 重量法》
1024-2019

检

电
ME10
程控箱
SXL
电热恒温
箱 DH

注：标准限值由客户提供，仅供参考。

***报

告结束***