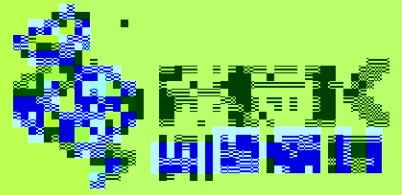




181402341319



测

TEST REPORT

编号: ZK2108301

江西特斯

鄱阳县绿色东方

检测

ZEK Testing Fe



# 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方可生效；

二、对委托单位自行采集的样品，仅对委托人签字，加盖本公司检测专用章复现的样品，不受理申诉。

三、本公司对报告真实性、合法性、适用性检样品检测数据负责。不对样品来源负责。

四、用户对本报告提供的检测数据若有异议，申诉。申诉采用来访、来电、来信、电话、网络、科学性负责。

五、未经许可，不得复制本报告(全文复制或电子邮件的方式均可，超过申请范围属违法，其责任人将承担相关法律责任。

六、我公司对本报告未经授权擅自涂改、伪造、复制或泄露报告内容的行为，将对上述违法行为追究法律责任。

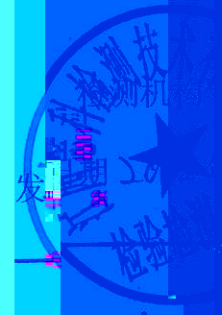
地址：江西省南昌市南昌县小蓝  
邮政编码：330200  
电话：0791-82205818

经济技术开发区金沙一路 1069

委  
项  
检  
委  
样  
采  
检  
检  
检  
检

有限公司  
年度第三方  
方式  
人

实验室  
周期  
录色东方再生





# 检测报告

ZK2108301207A1



表(1) 炉渣检测结果

采样日期	2022.03.03	检 出 限	《生活垃圾 污染控制 GB18483
采样点位	渣坑		
检测结果	GZK2202003101		
检测项目			
热灼减率 (%)	2.3	0.2	5



检测  
ZK2测  
1083012

附表1 检测点位、项目一览表

检测类别	测点名称
炉渣	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 热灼减率的 HJ 1024-20

注：标准限值由客户提供，仅供参考。

\*\*\*报  
告结束\*\*\*