



# 检测 TEST

编号: Z



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 Tes





# 声

一、本报告须经  
后方可生效；

二、对委托单位  
无法复现的样品，不

三、本公司对报  
四、用户对本报

部提出申诉。申诉采  
理。

五、未经许可，不  
变更及不当使用均属

行为追究法律责任的  
六、我公司对本

、审核人及签发人

集样品，仅对  
诉。

性、合法性、适用  
的检测数据若有

、来电、来信、

制本报告(全文复  
其责任人将承担

检测数据保守秘

地址：江西

邮政编码：3302

电话：079

市南昌县小蓝

5818



检

委托单位	
项目名称	
联系人	
检测单位	鄱阳县绿
委托方式	张工
样品类别	江西志科检测技
采样日期	
检测目的	受 2021.1
检测内容	江西特斯汀环境检测
检测依据	表 1
检测结果	表 2 炉渣
编制:	钱爽
审核:	蔡斌
签发:	吴印

检测结果见表 (1)



# 检测报告

ZK 2108301204 A2



表(1) 炉渣检测结果

采样日期	2021.12.22			
采样点位	炉渣坑		检出限	《生活垃圾焚烧污染控制标准》 GB18485-2014
检测结果	GZK 2111005301			
检测项目				
热灼减率 (%)	0.8		0.2	5





检

ZK



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	
炉渣	热灼减率	《固体废物

注：标准限值由客户提供，仅供参考。

\*\*\*

