



181412341119



# 检测 TEST

编号: ZK

委托单位:

江西

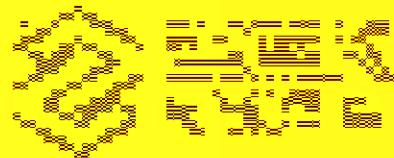
项目名称:

鄱阳县绿色

检测类别:

## 江西志科检

Jiangxi ZEK Test





后为

无法



部打  
理。

变更  
行为



须

如

十

下

，

均

任

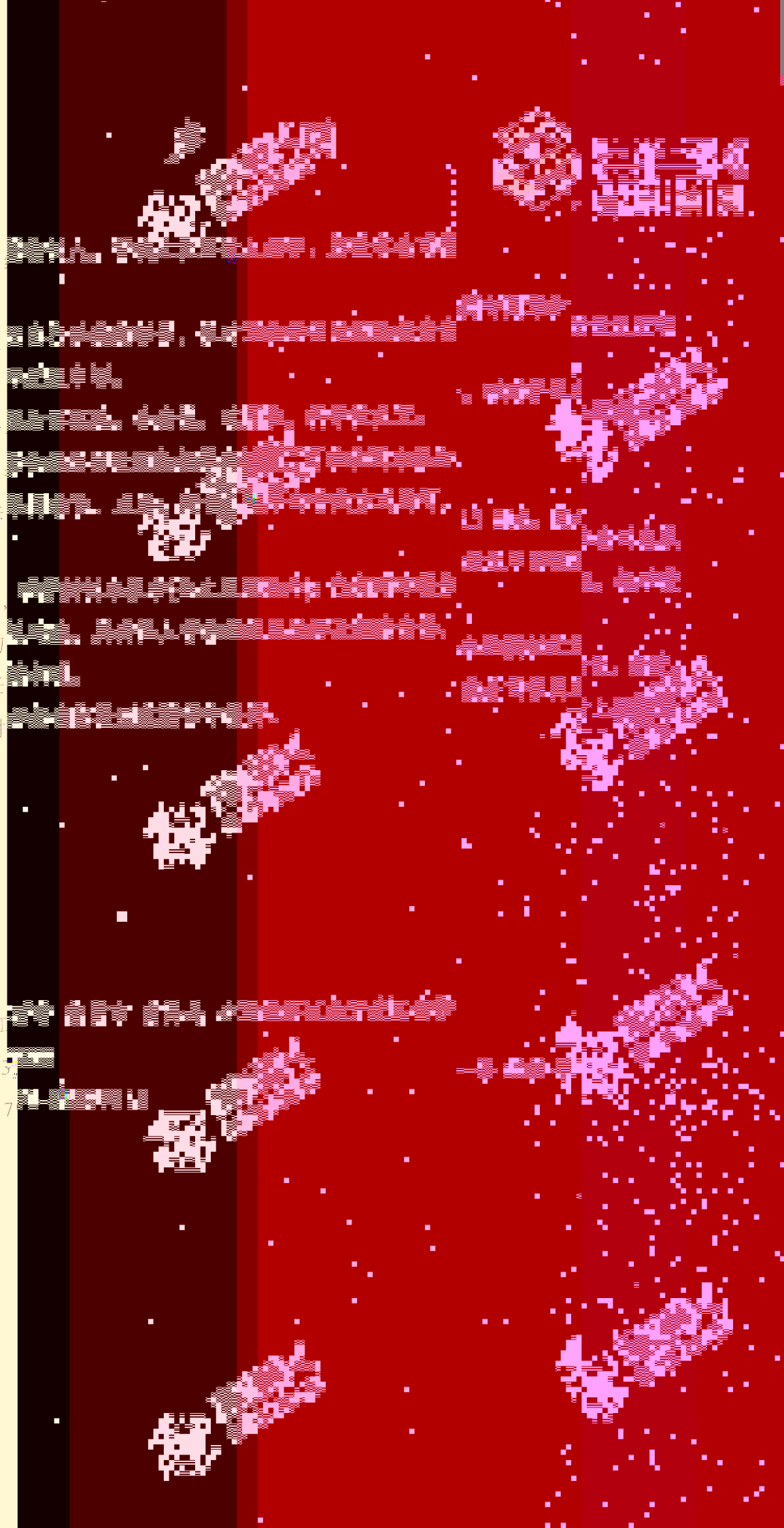
任

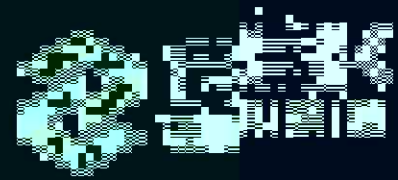
十

1

5

07





# 检测

ZK21083

委托单位

项目名称

联系人

检测单位

委托方式

样品类别

采样日期

检测目的

检测内容

检测依据

检测结果

江西

县绿色东方再

张美华

检测技术有限公司

2022.01.13

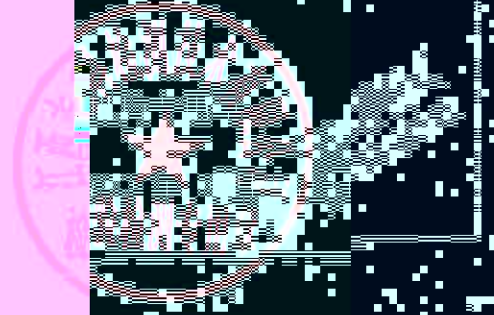
检测品进有限公司行检测

(1)

编制:

审核:

日期:



## 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\*\*\*

