



171100111484



普洛赛斯 PROCESS

普洛赛斯检字第 2021S120213 号

# 检验检测报告

检测类别

样品名称

生活垃圾

委托单位

江 苏 省 产 业 八 百

杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检验检测报告说明

一、对检测结果如有异议者，请于收到检测报告之日起五天内向本公司提出，微生物检测结果不做复检。

二、委托者自带样品送检，检测结果仅对来样负责。

三、本检测报告无编制人、  
章，本检测报告无效。

四、未经本公司同意，不得以任何方式复制检测报

五、本报告各页为报告不可分割之部分，使用者单独抽出某些页导致误解  
或用于其他用途及由此造成的后果，

注册地址：浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路9号银湖创新中心11号二层254室

实验地址1：浙江省杭州市滨江区西兴街道滨文路5号1幢5层503室

邮编：310053

电话：0571-56671118/0571-56671119

传真：0571-87243927

网址：[www.hzprocess.cn](http://www.hzprocess.cn)

E-M: [hzprocess@163.com](mailto:hzprocess@163.com)



“扫 扫 加微信”

杭州普洛雷斯检测技术有限公司

检 验 报 告

共 2 页 第 1 页

受检 样品名称 生活垃圾 样品编号 21S120213

江西特斯汀环境检测有限公司 地址 江西省九江市九江县

文件编号: PLSS.PF(5)-36-13

报告编号: 2021S120213

鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

江西省

自送样

1 个

检测地点

山区中南高科钱江云谷 21-22 幢厂房

2021 年 12 月 11 日

2021 年 12 月 11 日~2021 年 12 月 12 日

检测项目

检测标准

杭州市

含水

主要检测仪  
器设备

TCS 电子秤、XMA-2000 干燥箱  
样品数量

评价依据  
生活垃圾

物理组成、  
率、容重

生活垃圾采样和分析方法 CJ/T 313-2009

接收日期

检测日期

评价结论  
项目类别

报告日期

日

张万付

审核人:

海峰

批准人:

# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检验检测报告

文件编号: PLSS.PF(5)-36-13

报告编号: 2021S120213

### 检测结果

成分	类别	厨余类	纸类	橡塑类	木竹类		玻璃类	金属类	其他	混合
					类	类				
样品名称										
湿基		22.17	12.58	29.94	8.57	12.24	3.15	5.61	3.48	
垃圾										
干基		18.91	12.92	31.39	8.54	11.29	3.03	7.14	4.35	2.43

### 检测结果

样品性状及来源	检测项目, 单位	检测结果	
		干基	湿基
	含水率, %		22.70
	容重, kg/m <sup>3</sup>		346

以下空白