



202206230702

检验检测报告

Inspection & Testing Report

报告编号: No.202206230702

委托单位: 烟台市牟平区垃圾综合处理有限公司

受检单位: /

参数名称: 固体废物



山东同济测试科技股份有限公司

Shandong Tongji Testing Technology Co.,Ltd

检验检测专用章




山东同济测试科技股份有限公司

检验检测报告

No.202206230702

第 1 页 共 2 页

委托单位	烟台市牟平区垃圾综合处理有限公司	委托单位地址	烟台市牟平区牟乳路17KM处
联系人	张先萍	联系电话	19953518718
受检单位	/	采样地址	烟台市牟平区牟乳路17KM处
样品来源	<input type="checkbox"/> 自送样 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样 <input type="checkbox"/> 现场测试	检测环境	符合要求
采/接样日期	2022.06.30	检测日期	2022.07.01
现场仪器设备	/		
实验室仪器设备	TJCS-YQ-304 FA224 电子分析天平、TJCS-YQ-349 GZX-9070MBE 电热鼓风干燥箱、TJCS-YQ-026 SX2-5-12 电阻炉		
判定依据	/		
检验结论	仅提供数据，不作结论。 <div style="text-align: right;">  (检验检测专用章) 签发日期: 2022.07.11 </div>		
备注	/		

批准:



审核:



编制:



山东同济测试科技股份有限公司
检验检测报告

No.202206230702

第 2 页 共 2 页

一、检测结果

检测项目(单位)	采样点位、样品状态、样品编号及检测结果	
	1#炉渣	2#炉渣
	灰色、潮	灰色、潮
	GF2206306101	GF2206306102
热灼减率(%)	1.8	2.0

注：结果有“L”表示未检出，其数值为该项目检出限。

二、检测信息

检测类别	固体废物		
序号	项目	检测方法	检出限
1	热灼减率	HJ 1024-2019 重量法	0.2%

*****报告结束*****

