



221012050705

江苏徐海环境监测有限公司

监 测 报 告

(2025)环监(固)字第(016)号



监测类别 委托监测

委托单位 徐州协鑫环保能源有限公司

地址：徐州市经济技术开发区大庙街道办事处农业科学院内

邮编：221000

电话：0516-83556808

江苏徐海环境监测有限公司

监测报告

委托单位	徐州协鑫环保能源有限公司		
地址	徐州市经济技术开发区 荆山路66号	联系人	黄同
样品类别	固体废物	电话	15295487349
送样单位	徐州协鑫环保能源有限公司	采样地点	/
接样日期	2025.7.14	测试日期	2025.7.14~7.24
采样计划和程序说明	委托方采集样品。		
解释与说明	<p>1.此样品为客户送样，本机构仅对送达到本实验室样品的检测结果负责，不对样品来源及送检样品受控状态负责；</p> <p>2.样品标识、类型为委托方提供，本机构不对其真实性负责。</p>		
编制	李雪茹		监测单位报告专用章
审核	刘浩		
签发	李莹		
			签发日期 2025年8月8日

1 监测方法及依据见表 1

表 1 监测方法及依据

样品类别	监测项目	监测方法及依据
固体废物	热灼减率	固体废物 热灼减率的测定 重量法 HJ 1024-2019

(本页以下空白)

表 2 固体废物(浸出液)监测结果

接样时间	样品标识	样品编号	样品状态	监测项目	监测结果 (%)
2025.7.14	2#炉炉渣 2025.06.02	20250714k G01-1	灰色、无结块	热灼减率	2.67
	3#炉炉渣 2025.06.02	20250714k G02-1	灰色、无结块	热灼减率	2.38
	1#炉炉渣 2025.06.06	20250714k G03-1	灰色、无结块	热灼减率	2.46
	3#炉炉渣 2025.06.09	20250714k G04-1	灰色、无结块	热灼减率	2.32
	1#炉炉渣 2025.06.11	20250714k G05-1	灰色、无结块	热灼减率	2.30
	1#炉炉渣 2025.06.16	20250714k G06-1	灰色、无结块	热灼减率	2.30
	3#炉炉渣 2025.06.16	20250714k G07-1	灰色、无结块	热灼减率	1.94
	1#炉炉渣 2025.06.23	20250714k G08-1	灰色、无结块	热灼减率	1.51
	2#炉炉渣 2025.06.23	20250714k G09-1	灰色、无结块	热灼减率	2.65
	3#炉炉渣 2025.06.23	20250714k G10-1	灰色、无结块	热灼减率	2.71

报告结束



江苏徐海环境监测有限公司 (2025) 环监(固)字第(016)号报告
附图

