



231012341593

检测报告

(2024) 皓检(土) 字第(029) 号

检测类别: 委托检测

委托单位: 江苏徐海环境监测有限公司

江苏皓翔环境检测有限公司

报告专用章

3203000064219

地址: 徐州市淮海食品城维维市场 3 号楼 1 号楼 B 区 451-A

邮编: 221000 电话: 0516-83996898

2024 年 7 月 29 日

检测报告说明

- 一、对本报告如有异议，请于收到报告之日起 15 天内向本公司以书面方式提出，逾期视为认可本检测报告。
- 二、本报告若无本公司加盖鲜章和联页章无效；无编制人、审核人、签发人签字或等效标识无效；有涂改无效。
- 三、本报告非经本公司书面同意，不得以任何方式复制。经同意的复印件，应有我公司加盖鲜公章予以确认。
- 四、未经本公司同意，不得将本报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。
- 五、本报告检测结果仅对检测时被测地点、对象及当时情况有效；委托送样检测，本公司不对送检样品的代表性、真实性和准确性负责，仅对检测结果负责。委托检测结果及其对结果的判定只代表检测时的状况，所涉及的执行标准或参考标准由客户提供。
- 六、不带 CMA 标识的检测报告仅用于委托方科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等，不具有对社会的证明作用。

检测报告

委托单位	江苏徐海环境监测有限公司	联系人	潘惠娟
地址	徐州经济技术开发区徐海路 58 号	电话	15862168916
样品类别	固体废物	邮编	221000
采样单位	/	受检单位	徐州协鑫环保能源有限公司
接样日期	2024 年 7 月 23 日	测试日期	2024 年 7 月 23 日至 2024 年 7 月 25 日
采样计划和程序说明	/		
结论	/		
解释与说明	<p>样品信息及检测方案由委托方提供,本次检测样品为江苏徐海环境监测有限公司送样,共 3 个样品,由 3 个自封袋盛装,样品重量均约 1.0kg,所有样品信息均由江苏徐海环境监测有限公司提供,本公司仅对收到的样品负责。</p>		
<p>编制: 李 岩 </p> <p>审核: 高 渺 </p> <p>签发: 马 灿 </p> <p style="text-align: right;">检测单位公章 </p> <p style="text-align: right;">签发日期 </p>			

皓检
告
036

固体废物检测结果

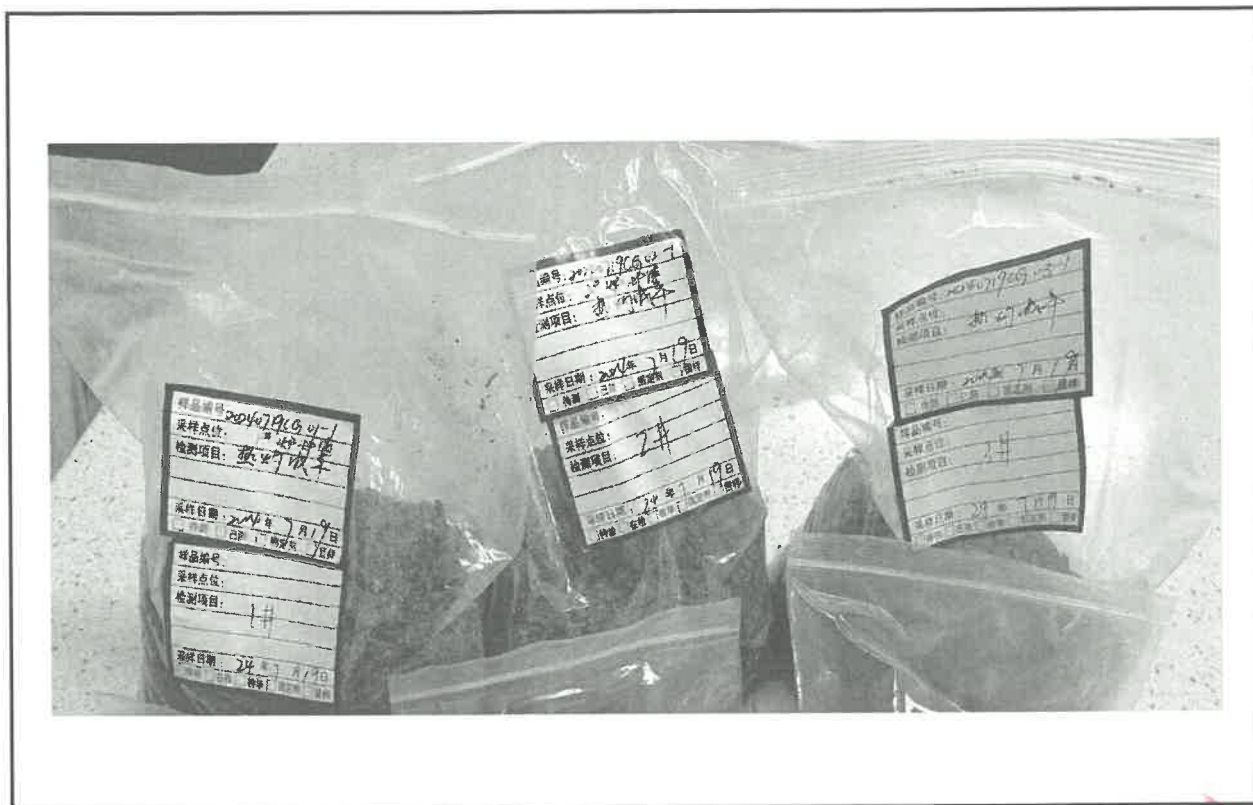
样品来源 (原样品标识)	自送样 2024年7月19日采样 (20240719cG01-1 1#炉渣)	自送样 2024年7月19日采样 (20240719cG02-1 2#炉渣)	自送样 2024年7月19日采样 (20240719cG03-1 3#炉渣)	
接样日期	2024年7月23日	2024年7月23日	2024年7月23日	
样品编号	24M23T0401Z	24M23T0501Z	24M23T0601Z	
检测项目	计量单位			
热灼减率	%	2.58	1.95	1.35
样品状态	灰色、颗粒状、潮	灰色、颗粒状、潮	灰色、颗粒状、潮	
备注	/			

----- 本页以下空白 -----

附件:

检测方法依据及主要检测仪器

样品类别	分析项目	检测方法依据	仪器型号	仪器编号
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	电子天平秤 JCS-21002C	HX-F-047



附图 1 自送样品

报告结束

