



圣泰检测



# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号: S2412085-2

委托单位: 寿县绿色东方新能源有限责任公司

---

受检单位: 寿县绿色东方新能源有限责任公司

---

项目名称: 寿县生活垃圾焚烧发电项目 12 月环境检测(飞灰)

---

检测类别: 委托检测

---



安徽圣泰检测科技有限公司

AN HUI S-TESTING TECHNOLOGY CO.,LTD.



# 检测报告

S2412085-2

## 1、样品信息

受检单位名称	寿县绿色东方新能源有限责任公司	受检单位地址	安徽省寿县窑口镇真武村
样品类别	固体废物	样品性状	见表 3.1
采样日期	2024.12.03	检测时间	2024.12.03-12.10
采样人员	沈浩然、柏香龙		

## 2、检测结果

### 2.1 固体废物检测结果

采样日期: 2024.12.02

采样点位	检测项目	检测结果	检出限	标准限值	单位
飞灰库	含水率	15.1	/	30	%
	六价铬	0.008	0.004	1.5	mg/L
	汞	ND	$2.0 \times 10^{-5}$	0.05	mg/L
	砷	ND	$1.0 \times 10^{-4}$	0.3	mg/L
	硒	$6.00 \times 10^{-3}$	$1.0 \times 10^{-4}$	0.1	mg/L
	钡	0.126	0.003	25	mg/L
	铍	ND	0.005	0.02	mg/L
	镉	ND	0.003	0.15	mg/L
	铬	0.03	0.01	4.5	mg/L
	铜	ND	0.01	40	mg/L
	镍	ND	0.01	0.5	mg/L
	铅	ND	0.05	0.25	mg/L
	锌	0.082	0.006	100	mg/L

注: 1. “ND” 表示检测结果低于检出限;

2. 标准限值来源《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB 16889-2008) 表1及6.3条, 执行标准由客户提供。

\*\*\*\*\*此页面以下空白\*\*\*\*\*

# 检测报告

S2412085-2

## 3、检测信息

### 3.1 固体废物样品性状一览表

检测点位	检测类别	检测项目	样品性状
飞灰库	固体废物	含水率、六价铬、汞、砷、硒、铜、锌、铅、镉、铍、钡、镍、铬	灰色、颗粒状、刺激性气味

### 3.2 检测依据及方法

检测类别	检测项目	检测依据/方法	检出限
固体废物	浸出方法及含水率	《固体废物浸出毒性浸出方法 醋酸缓冲溶液法》(HJ/T 300-2007)	详见表 2.1
	六价铬	《固体废物六价铬的测定二苯碳酰二肼分光光度法》(GB/T 15555.4-1995)	
	砷、汞、硒	《固体废物汞、砷、硒、铋、锑的测定微波消解/原子荧光法》(HJ 702-2014)	
	铜、锌、镍、铬、钡、铅、镉、铍	《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》(GB 5085.3-2007) 附录 A 固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	

### 3.3 检测设备信息

检测类别	检测项目	设备名称及型号	设备管理编号	仪器校准有效期
固体废物	含水率	电子天平/BSA124S	JC-022.2	2025.02.06
	六价铬	可见分光光度计/V-1000	JC-008.3	2025.06.19
	砷、汞、硒	原子荧光光度计/PF31	JC-006.1	2025.02.06
	铜、锌、镍、总铬、钡、铅、镉、铍	电感耦合等离子体发射光谱仪/ICP-OES 5110	JC-083.1	2026.01.03

\*\*\*\*\***报告结束**\*\*\*\*\*

编制: 孙小飞

审核:

签发: 杨雷

签发日期  
(检测报告专用章)



# 检测 报 告

S2412085-2

## 报 告 说 明

1.本报告无安徽圣泰检测科技有限公司“检验检测报告专用章”、资质认定标志(CMA)标识,视为无效;未加盖资质认定标志(CMA)的检验检测报告,不具有对社会的证明作用,检测结果仅供客户参考。

2.本报告不得涂改、增删,未经本公司书面同意,不得部分复制检测报告。

3.本报告未经本公司同意不得作为商业广告使用。

4.对本报告有疑议,请在收到报告10个工作日内与本公司联系。申诉采用来访、来电、来信、电子邮件的方式均可,超过申诉期限,概不受理。

5.除客户特别声明并支付费用,所有样品超过标准规定的时效均不再留样。

6.本报告中检测结果只代表检测时的污染物排放情况。

7.对委托单位自行采集的样品,仅对送检样品检测过程负责,不对样品来源负责;报告中的样品、信息由委托方声称,本公司不对其真实性负责。

8.本报告的相关原始记录档案保存期限为6年。

9.公司地址:安徽省合肥市包河区花园大道17号互联网产业园10栋3层。



※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※**此页面以下空白**※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※