

181 1341366

报告编号: KFE-HJ20230801-50W (2)

委托单位: 寿县绿色东方新能源有限责任公司

项目名称: 寿县绿色东方新能源有限责任公司委托监测 (8月)

( )

报告日期 2023 08 16日

安 康 菲 测 科 有 限 公 司  
菲尔检测科技有限公司  
检测站 文川字

菲尔科技  
康菲测科  
检测站

# 声明

一、本报告未盖 CMA 章,“检测报告专用章”及骑缝章无效;

三、

四、本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效,送样委托检测结果仅对所送委托样品有效;

五、委托方应对提供的检测相关信息的完整性、真实性、准确性负责。本公司实施的所有检测行为以及提供的相关报告以委托方提供的信息为前提,若委托方提供信息存在错误、偏离或与实际情况不符,本公司不承担由此引起的责任;

六、本报告未经授权,不得擅自部分复印。电子版应与纸质版保持一致。

认可检测结果。



## 检验检测机构 资质认定证书

证书编号: 181221341366

名称: 安徽康菲尔检测科技有限公司

地址: 合肥市新站区文忠路与前江路交口东智慧产业园 A8 栋

经审查,你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力,现予批准,可以向社会出具具有证明作用的检测数据和结果,特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

许可使用标志



181221341366

发证日期: 2020 年 05 月 08 日

有效期至: 2024 年 10 月 10 日

发证机关:

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制,在中华人民共和国境内有效

地址 合肥市新站区文忠路与前江路交口  
东智慧产业园 A8 栋

电话: 0551-66335121

传真: 0551-66335121

投诉电话: 18156061763

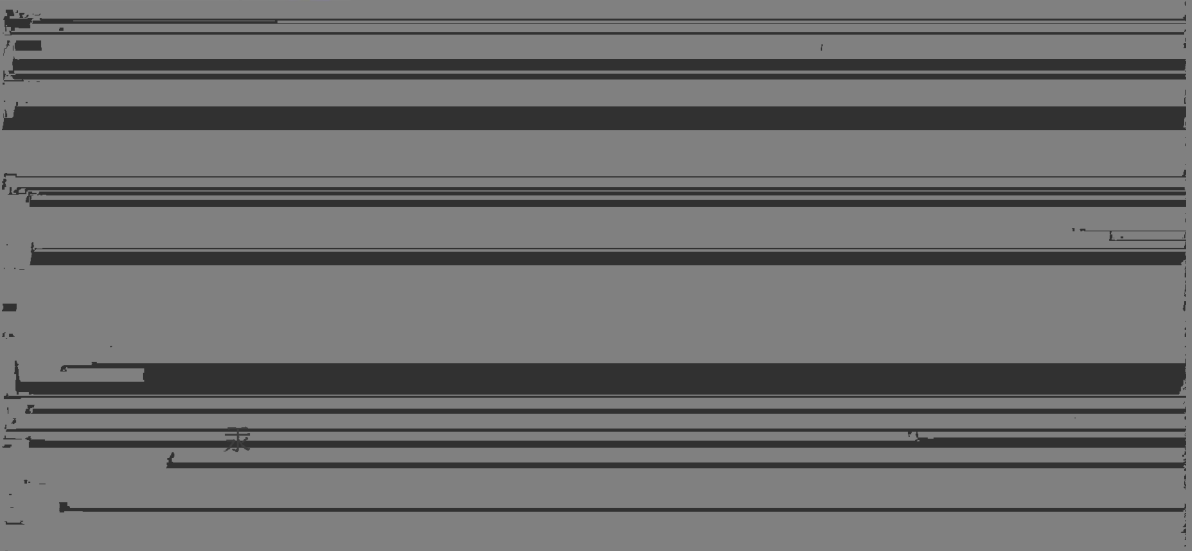
邮政编码: 230012

检测

检测

一、基本情况

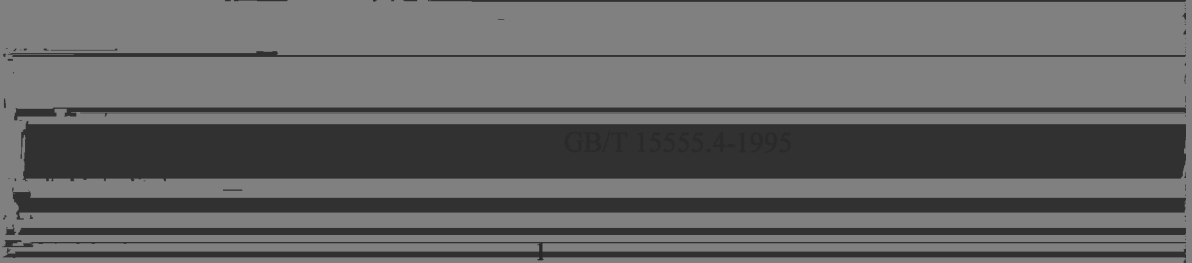
项目名称	寿县绿色东方新能源有限责任公司委托监测 (8 月) (飞灰库)
检测类别	<input checked="" type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 验收 <input type="checkbox"/> 环评
委托单位	寿县绿色东方新能源有限责任公司
委托单位地址	安徽省淮南市寿县堰口镇魏岗村
受检单位	寿县绿色东方新能源有限责任公司
受检单位地址	安徽省淮南市寿县堰口镇魏岗村



采样日期 2023 年 08 月 07 日  
 检测日期 2023 年 08 月 08 日~2023 年 08 月 14 日

二、检测方法 with 检出限

样品类别	检测项目	检测方法	检出限
固废	锌	《固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体原子荧光法》HJ 702-2014	0.01 mg/L
	铅	《固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体原子荧光法》HJ 702-2014	0.03 mg/L
	含水率	《固体废物 水分和干物质含量测定 重量法》	---
	砷	《固体废物 汞、砷、硒、锑、铋的测定 微波消解原子荧光法》HJ 702-2014	0.02 µg/L
	砷	《固体废物 汞、砷、硒、锑、铋的测定 微波消解原子荧光法》HJ 702-2014	0.10 µg/L
	硒	《固体废物 汞、砷、硒、锑、铋的测定 微波消解原子荧光法》HJ 702-2014	0.10 µg/L
		《固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体原子荧光法》HJ 702-2014	



GB/T 15555.4-1995

康菲尔科技

### 三、主要仪器设备

表 3-1 主要仪器设备一览表

序号	仪器名称	仪器型号	实验室编号	有效期
1	电子分析天平	FA2004	YQ556	2024.05.03
2	ICP 光谱仪	iCAP7200	YQ114	2024.05.22
3	原子荧光光谱仪	SK-乐析	YQ118	2024.05.03
4	紫外分光光度计	TU-1810APC	YQ246	2024.05.03
5	原子荧光光谱仪	AFS-921	YQ549	2024.06.07

### 四、固废检测结果

表 4-1 固废检测结果一览表

点位名称	采样日期	检测项目	检测结果	限值	单位	是否合格
飞灰库	2023.08.07	含水率	17	30	%	合格
		汞	$2.44 \times 10^{-3}$	0.05	mg/L	合格
		砷		0.3	mg/L	合格
		硒	$1.93 \times 10^{-3}$		mg/L	合格
		铜	ND	40	mg/L	合格
		锌	0.01	100	mg/L	合格
		铅	ND	0.25	mg/L	合格
		镉	ND	0.15	mg/L	合格
		铍	ND	0.02	mg/L	合格
		钡	0.24		mg/L	合格
		镍		0.5	mg/L	合格
		铬	ND	4.5	mg/L	合格
六价铬	ND	1.5	mg/L	合格		

注: 1.ND 表示未检出;

2.该限值由客户提供, 按客户要求判定。

