



181221341366

检 测 报 告

报告编号 KFE-HJ20220512-08W(4)

委托单位: 寿县绿色东方环保能源有限责任公司

项目名称: 寿县绿色东方环保能源有限责任公司固废检测

报告日期: 2022 . 06 . 10 日

安徽康菲尔检测有限公司

安徽康菲尔

、本报告未盖 CMA 章，“检测报告专用章”及骑缝章无效；

二、本报告无编制人、审核人、批准人签字无效；

本报告发生任何涂改后均无效；

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；

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

检验检测机构 资质认定证书

证书编号：181221341366

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，准予批准，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的计量认证。

许可使用标志



181221341366

发证日期：2020年11月06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印制，在中华人民共和国境内有效。

电话：0551-66335121

传真：0551-66335121

投诉电话：18156061763

邮政编码：230012

续表 2-1 检测方法与检出限一览表

样品类别	检测项目	检测依据	检出限
固废		《固体废物 汞、砷、硒、钒、铋的测定 微波消解/	
		HJ702-2014	

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	电感耦合等离子体发射光谱仪	iCAP7200 Plus	YQ114	2024.5.22
2	原子荧光光谱仪	SK-乐析	YQ118	2023.05.19
3	紫外分光光度计	TU-1810PC	YQ246	2023.05.19

四、固废监测结果

表 4-1 固废监测结果表

采样日期	监测点位	监测项目	检测结果	《生活垃圾填埋场污染控制标准》GB16889-2008 表 1	单位
		含水率		30	%
		汞	7.21×10 ⁻⁴	0.05	mg/L
		砷	8.74×10 ⁻³	0.3	mg/L
		铜	<0.01	40	mg/L
		锌	0.17	100	mg/L
		铅	<0.03	0.25	mg/L
2022.05.21	飞灰车间		<0.01	0.15	mg/L
		铍	<0.004	0.02	mg/L
		钒			mg/L
		镍	<0.02	0.5	mg/L
		铬	<0.02	4.5	mg/L
		六价铬	<0.004	1.5	mg/L
		硒	8.93×10 ⁻³	0.1	mg/L

*** 报告结束 ***

报告编制人: 徐源 审核人: 王有良 签发人: 王勇

