



181221841366

告编号: KFE-HJ20230101-16W (3) (G)

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固废检测

报告日期: 2023 01 16 日

安徽康菲尔
检测检验

安徽康菲尔 有限公司

一、基本情况

项目名称	寿县绿色东方新能源有限责任公司固废检测
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

二、检测方法 with 检出限

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	热灼减率	《固体废物 热灼减率的测定 重量法》 HJ 1024-2019	0.2%

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
1	马弗炉	MFCL-18/13P	YQ163	2023.0
2	分析天平	FA224	YQ130	2023.05.19

四、固废检测结果

表 4-1 固废检测结果表

采样日期	采样点位	检测项目	检测结果	《生活垃圾焚烧 污染控制标准》 GB18485-2014	单位	
2023.01.06	炉渣房	热灼减率	第一次	4.34	5	%
			第二次	1.70	5	%
			第三次	1.96	5	%

*** 报告结束 ***

报告编制人: 张伟 审核人: 王凯 签发人: 王勇 日 2023.01.06

