



201212051680

正本

检测报告

TEST REPORT

报告编号: S-2405004N-8

委托单位: 寿县绿色东方新能源有限公司

受检单位: 寿县绿色东方新能源有限公司

寿县汪圩镇林湾发电项目



检测报告

S2405004N-8

1. 样品信息

受检单位名称	寿县绿色东方新能源有限公司	受检单位地址	安徽省寿县堰口镇魏岗村
样品类别	废水(雨水)	样品性状	无色、无味、微浑浊
采样日期	2024.05.11	检测时间	2024.05.11-05.14
采样人员	徐海斌、崔海洋		

2. 检测结果

2.1 废水(雨水)检测结果

采样日期: 2024.05.11

采样点位	检测项目	检测结果	标准限值	单位
雨水排口	化学需氧量	38	40	mg/L
	氨氮	1.22	2.0	mg/L

注: 1. 采样方式为瞬时随机采样, 仅代表当时采集样品的水质情况;
2. 结果执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002), 表1中V类限值标准, 标准由客户提供。

3. 检测信息

3.1 检测依据及方法

检测类别	检测项目	检测依据/方法	检出限
废水	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》(HJ 828-2017)	4
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》(HJ 535-2009)	

3.2 检测设备信息

检测项目	检测项目	设备名称/型号	设备
废水	化学需氧量	滴定管/50ml	
	氨氮	紫外可见分光光度计	

管理编号	有效期至
号	日期
C-036.4	2027.02.26

*****此页面以下空白*****

联系电话: 0551-66823312

安徽圣泰检测科技有限公司

检测报告

S2405004N-8

3.3 质控信息

平行样测定						
分析指标	样品编号	单位	样品测定结果			判断结果
			样品结果	平行样结果	相对偏差%	
化学需氧量	2405004-1-1-W-1/1P	mg/L	38	38	0	合格
	2405004-1-1-W-1/1PX	mg/L	38	39	1.3	合格
氨氮	2405004-1-1-W-1/1P	mg/L	1.22	1.21	0.4	合格

标准样品测定

分析指标	样品编号	单位	测定结果	标准值	判断结果
化学需氧量	BS922	mg/L	24.8	25.2±1.7	合格
氨氮	BS631-1	mg/L	12.0	12.0±0.6	合格



