



161212050600

CW37-04/A4



安徽恩测检测技术有限公司

Anhui Ence Testing Technology Co., Ltd.

检测报告

TEST REPORT



报告编号: AHEC 第[202101028-4]号

项目名称: 寿县绿色东方新能源有限责任公司 2021 年 1 月份监测

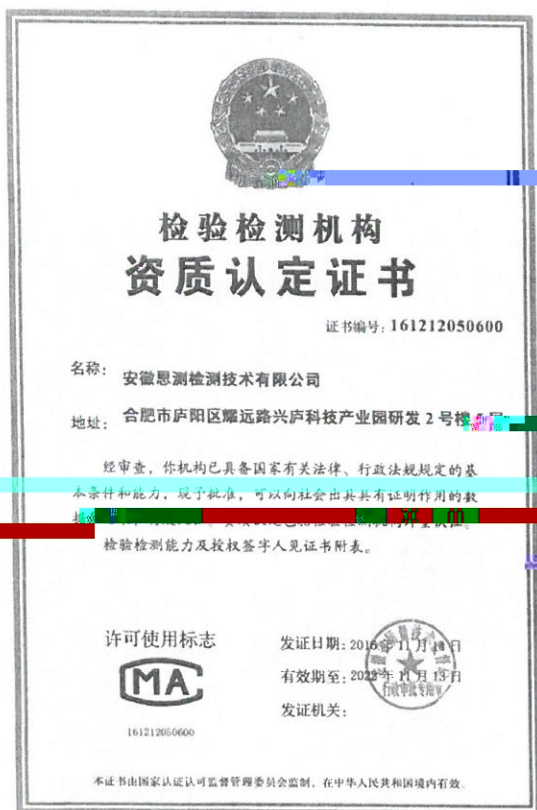
委托单位: 寿县绿色东方新能源有限责任公司



二〇二一年一月二十日

声 明

- 1、无审核人、授权签字人签名，无本公司检测专用章时检测报告无效；涂改、缺页或骑缝处未盖检测专用章时检测报告无效。
- 2、本报告打印的检测员姓名与对应的检测原始记录表格中检测员签署姓名不一致的无效。
- 3、未加盖资质认定标志（CMA）的检测报告，不具有对社会的证明作用，仅供参考。
- 4、委托方自行采集样品和送样的，本检测报告仅对来样负责。
- 5、委托方如对本检测报告有异议，可以在收到本报告之日起五日内向我公司提出，逾期不予受理。
- 6、本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密进行保密义务。
- 7、未经本公司书面同意，本报告及数据不得用于商业广告，违者必究。
- 8、当参数测定值小于方法检出限或最低检出浓度时，在检验检测报告中标记为ND。



名称：安徽恩测检测技术有限公司

地址：合肥市庐阳区耀远路兴庐科技产业园5号楼5层

电话：0551-65637160

邮政编码：230031

安徽恩测检测技术有限公司

检测报告

报告编号: AHEC 第[202101028-4]号

第 1 页 共 3 页

项目名称	寿县绿色东方新能源有限责任公司 2021年1月份监测	样品编号	详见报告
委托单位	寿县绿色东方新能源有限责任公司	联系人	夏总
委托单位地址	/	联系电话	18657327152
受检单位	寿县绿色东方新能源有限责任公司	采样人员	梁震、黄孝杰
采样日期	2021年1月12日	检测日期	2021年1月12日~18日
检测项目	地下水: pH、耗氧量、氨氮、汞、砷、六价铬、铜、锌、镍、氯化物、氟化物、锰、镉。		
检测依据	见报告说明页		
检测设备	见报告说明页		
检测结论	《检测结论详见报告中限值要求》		
备注			

法
测

检测报告

报告编号: AHEC 第[202101028-4]号

第 2 页 共 3 页

一、水和污水-地下水

采样日期	检测日期	样品编号	样品个数	样品状态	采样人员
11月12日	11月12日~18日	W202101028-1~4A-1	4	无色澄清	梁震 黄孝杰
参数	采样地点	GW2 篮球场 场与食堂 之间现有 监测井			地下水质量标准 (GB/T14648-2017) 表 1 中 III 类限值
	GW1 魏岗 现有水井	GW3 污水 处理站	GW4 堆场		
pH 值 (无量纲)	7.87	7.72	7.92	7.68	6.5~8.5
氯化物 (mg/L)	87.9	88.0	88.6	88.0	≤250
氟化物 (mg/L)	0.9	0.9	0.9	0.9	≤1.0
氨氮(以 N 计)(mg/L)	0.06	0.09	0.11	0.08	≤0.50
砷 (mg/L)	ND	ND	ND	ND	≤0.01
汞 (mg/L)	ND	ND	ND	ND	≤0.001
镉 (mg/L)	0.004	0.004	0.004	0.004	≤0.005
六价铬 (mg/L)	ND	ND	ND	ND	≤0.05
镍 (mg/L)	ND	ND	ND	ND	≤0.02
锰 (mg/L)	ND	ND	ND	ND	≤0.10
铜 (mg/L)	ND	ND	ND	ND	≤1.00
锌 (mg/L)	ND	ND	ND	ND	≤1.00
铅 (mg/L)	0.008	0.008	0.009	0.009	≤0.01
耗氧量 (CODMn 法, 以 O ₂ 计) (mg/L)	1.48	0.58	0.66	0.55	≤3.0

—以下空白—

检测人: 梁震

2021年11月20日

审核人: 梁震

2021年11月20日

批准人: 梁震

2021年11月20日



检测报告

报告编号: AHEC第J202100026号

第 3 页 共 3 页

二、报告说明

检测类型	参数	方法标准号	检测仪器	最低检出浓度
水和污水- 地下水	pH 值	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2006	pH 计 (MTLFE-20K) /AHEC-J-013	/
	氟化物	《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》GB/T 5750.5-2006	离子色谱仪 (戴安 IC-2000) /AHEC-J-162	0.1mg/L
	氯化物			0.15mg/L
	氨氮		可见分光光度计 (16 新悦 III级) /AHEC-J-011	0.02mg/L
	铬 (六价)	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》GB/T 5750.6-2006	原子吸收光谱仪 (普析 TAS-990AFG) /AHEC-J-001	0.004mg/L
	锰			0.1mg/L
	镍		5μg/L	
	铜		0.2mg/L	
	锌		0.05mg/L	
	镉		0.5μg/L	
	铅		2.5μg/L	
	砷		原子荧光光谱仪 (普析 PF5) /AHEC-J-002	1.0μg/L
	汞			0.1μg/L
	耗氧量		《生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标》GB/T 5750.7-2006	—

