

HNZYT-IV-BG/HJ-01/E/0



221601060139

有效期2028年3月20日

检测报告

TEST REPORT

报告编号: ZYTCB2025-2739

检测类型: 委托检测

委托单位: 泌阳县丰和新能源电力有限公司

项目名称: 泌阳县丰和新能源



声 明

- 一、本报告书如盖“河南省政院检测有限公司检验检测专用章”和骑缝章有效。
- 二、本报告书如未加盖“河南省政院检测有限公司检验检测专用章”和骑缝章无效。未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。

检测报告

续上表

检测类别	检测项目	依据标准(方法)名称 (标准号(含行业))	仪器设备名称、型 号及编号	检出限
无机阴离子	铜	水质 32种元素的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 HJ 770-2015	电感耦合等离子体原子发射光谱仪 HNZYT/SB-HJ-546	0.04mg/L
	锰			0.01mg/L
	硫酸盐			0.018mg/L
	氯化物	水质 无机阴离子(F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₄ ²⁻ 、	离子色谱仪 HNZYT/SB-HJ-319	0.007mg/L
无机非金属	氨氮	纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	分光光度计 TU-1810 HNZYT/SB-HJ-319	0.025mg/L
	氰化物	部分: 无机非金属指标(7.1 氰化物 异烟酸-吡唑啉酮分光光度法) GB/T 5750.5-2023	紫外可见分光光度计 TU-1810 HNZYT/SB-HJ-082	0.002mg/L
	汞	水质 汞、砷、硒、铍和铊的测定 原子荧光光度计	原子荧光光度计 HNZYT/SB-HJ-082	0.001mg/L
金属和类金属	砷(六价)	部分: 金属和类金属指标(13.1 砷(六价)二苯基噻唑啉酮分光光度法) GB/T 5750.5-2023	紫外可见分光光度计 TU-1810 HNZYT/SB-HJ-082	0.002mg/L
	铬(六价)	部分: 金属和类金属指标(13.1 铬(六价)二苯基噻唑啉酮分光光度法) GB/T 5750.5-2023	紫外可见分光光度计 TU-1810 HNZYT/SB-HJ-082	0.002mg/L

检测 报 告

采样点	采样日期	检测项目	检测结果	标准限值	单位
污水站北 河	2025-10-10	氨氮	ND	0.50	mg/L
		高锰酸盐指数 (GB 10661)	1.53	3.0	mg/L
		硝酸盐氮 (以 N 计)	3.74	20.0	mg/L
		亚硝酸盐氮	ND	1.00	mg/L
		总磷	ND	0.50	mg/L
		氯化物	0.218	1.0	mg/L
		氟化物	ND	0.05	mg/L

		亚硝酸盐氮	ND	1.00	mg/L
		氨氮	0.038	0.50	mg/L
		氟化物	0.238	1.0	mg/L

附
录

表
格

出
版
社

古
北
路
新
里

第
二
十
二
号