

HNZYT-IV-BG/HJ-01/D/1



221601060139
有效期2028年3月20日

检测报告

TEST REPORT

报告编号 ZYTHJB2023-1021

检测类型 委托检测

委托单位 沁阳县志和新能源电力有限公司



声 明

一、本报告未加盖“河南省政院检测研究院有限公司检验检测专用章”和骑缝章无

效

二、本报告印制后未加盖“河南省政院检测研究院有限公司检验检测专用章”和骑缝章无

三、

四、

五、

六、

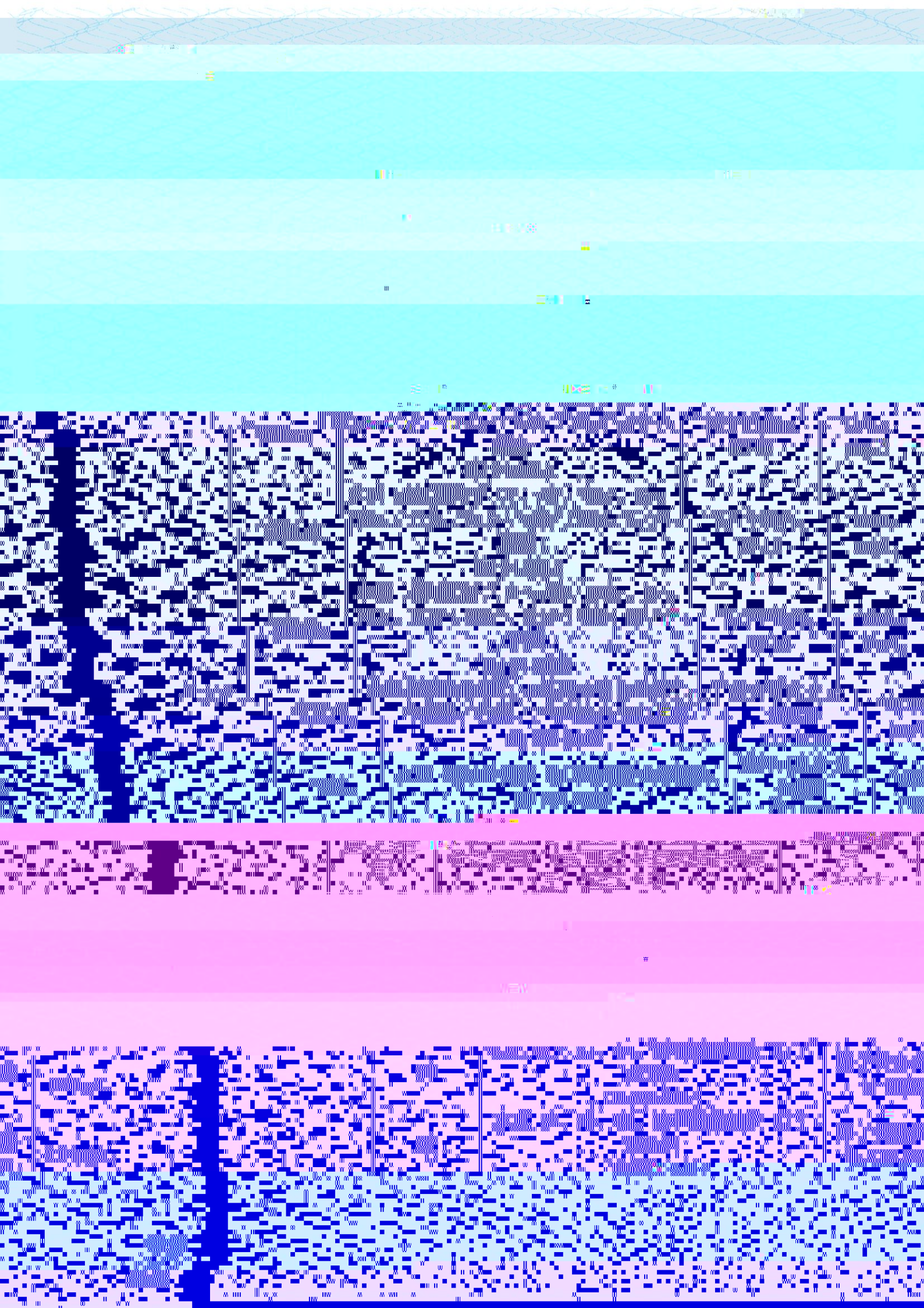
检测报告

一、基本信息

检测类型	委托检测	采样日期	2023年7月14日
检测类别	地下水	分析日期	2023年7月14日
采样人员	王威、魏红飞	分析人员	程宇、史媛菲、王楠、李露、 郝凤娟、张芳、刘舒溪
委托编号	ZYTHJ20231021	检测依据	详见检测分析方法

二、检测内容

检测类别	检测点位	检测项目	检测频次
	污水站西侧	pH、总磷、总氮、氨氮、	



检 测 报 告

续上表

类别	检测项目	检测标准(方法)名称 及编号(含年号)	仪器设备名称 及型号	检出限
		水质 65 种元素的测定 电感耦合等离子	电感耦合等离子	
01 g/L	锰	水质 32 种元素的测定 电感耦合等离子 体发射光谱法 HJ 776-2015	电感耦合等离 子发射光谱仪 iCAP7200	0.01
04 g/L	铜	水质 32 种元素的测定 电感耦合等离 子发射光谱法 HJ 776-2015	电感耦合等离 子发射光谱仪 iCAP7200	0.01
		水质 32 种元素的测定 电感耦合等离	电感耦合等离	
		亚硝酸盐		250 mg/L
		氟化物		0.042 mg/L



松 浦 江 水 体 质 量 监 测 报 告

检测点位	检测项目	检测结果	执行标准	单位
污水站西侧	挥发酚	ND	0.002	mg/L
	氰化物	ND	0.05	mg/L
	耗氧量	1.34	3.0	mg/L
	氨氮	0.056	0.50	mg/L
	总大肠菌群	<2	3.0	MPN/100mL
	亚硝酸盐氮	0.011	1.00	mg/L
	砷	0.0004	0.01	mg/L
	汞	ND	0.001	mg/L
	铅	ND	0.01	mg/L
	镉	ND	0.005	mg/L
	六价铬	ND	0.05	mg/L
	铜	ND	0.10	mg/L

污水站北侧	硫酸盐	17.7	250	mg/L
	氯化物	12.1	250	mg/L
	氟化物	0.082	1.0	mg/L
	挥发酚	ND	0.002	mg/L
	氰化物	ND	0.05	mg/L
	耗氧量	1.49	3.0	mg/L
	氨氮	0.065	0.50	mg/L
	总大肠菌群	<2	3.0	MPN/100mL
	亚硝酸盐氮	ND	1.00	mg/L
	砷	0.0005	0.01	mg/L
	汞	ND	0.001	mg/L
	铜	ND	0.01	mg/L
	镉	ND	0.005	mg/L

检测报告

续上表

检测点位	检测项目	检测结果	执行标准	单位
污水站北侧	六价铬	ND	0.05	mg/L
	铁	ND	0.3	mg/L
	锰	ND	0.10	mg/L
	铜	ND	1.00	mg/L
	锌	ND	1.00	mg/L
	pH	7.3	6.5<pH<8.5	无量纲

氨氮	0.005	0.250	mg/L
氯化物	0.100	1.0	mg/L
挥发酚	ND	0.002	mg/L