

HNZYT-IV-BG/HJ-04/E/0



221601060139
有效期2028年3月2

检测报告

TEST REPORT

报告编号 ZYTHJB2025-0212

委托单位 泌阳县丰和新能源电力有限公司

双墩变烧热电厂项目 2025 年年度环境监测

检测地点 泌阳县双墩变烧热电厂

检测日期 2025.02.12

限公司

页

公司网址: www.zytest.com

电子邮箱: hnzytest@163.com

服务热线: 400-1678-688

地址: 泌阳县双墩变烧热电厂

检测日期: 2025.02.12

声 明

一、本报告期内编制的六、中核八和蓝及八蓝于无效。

二、本报告期内编制的六、中核八和蓝及八蓝于无效。

公、不经营公司同息, 本报告期内编制的六、中核八和蓝及八蓝于无效。

三、本报告期内编制的六、中核八和蓝及八蓝于无效。

四、本报告期内编制的六、中核八和蓝及八蓝于无效。

五、本报告期内编制的六、中核八和蓝及八蓝于无效。

六、本报告期内编制的六、中核八和蓝及八蓝于无效。

附件 1 附件 2 附件 3 附件 4



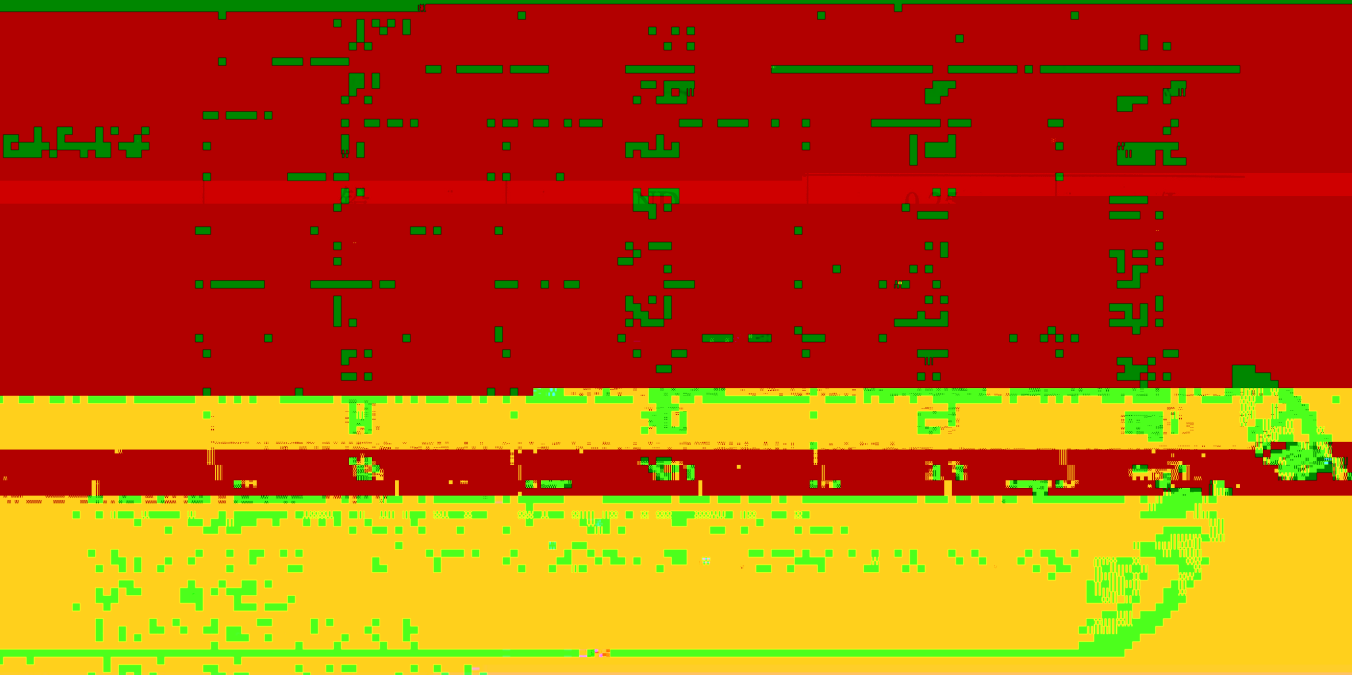
附件 1	附件 2	附件 3	附件 4
------	------	------	------

附件 1	附件 2	附件 3	附件 4
附件 1	附件 2	附件 3	附件 4
附件 1	附件 2	附件 3	附件 4
附件 1	附件 2	附件 3	附件 4
附件 1	附件 2	附件 3	附件 4
附件 1	附件 2	附件 3	附件 4

检 测 报 告

检测类别	检测项目	检测标准(方法)名称及编号(含年号)	仪器设备名称、型号及编号	检出限
	铍			0.004mg/L
	钡	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体	电感耦合等离子发射	0.06mg/L

检测点位	检测项目	检测结果	限值要求	单位
	水分	29	/	%



编制: 张子云 审核: 张子云

日期: 2025.02.12 地点: 实验室

报告结束