

正 1/4 原病 2 激 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

报告编写: 孙

审核: 程

审定: 孙

日期: 2014.7.11



HNZYT-IV-BG/HJ-02/E/0



221601060139
有效期 2028 年 3 月 20 日

检 测 报 告

TEST REPORT

报告编号 ZYTHJB2024-1070
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 泌阳县丰和新能源电力有限公司泌阳县生活垃圾焚烧热电联产项目 2024 年年度环境监测
检测地址 泌阳县西四环路 与 金桥路 交汇处西南角
检测类别 废气



声 明

- 一、本报告未加盖“河南省政院检测有限公司检验检测专用章”和骑缝章无效。
- 二、本报告复制后未加盖“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。
- 三、本报告无编制人、审核人和签发人签字无效。
- 四、本报告内容经涂改、增删无效。
- 五、由委托单位自行采集的样品，本公司仅对送检样品的检测数据负责，不对样品来

源、检测方法、检测过程、检测结果、报告内容、报告格式、报告编号、报告日期、报告有效期、报告使用范围、报告解释权、报告异议处理、报告投诉、报告咨询、报告服务、报告推广的行为。擅自

检测 报 告

续上表

检测点位	检测项目	采样日期	检测时段	检测结果	单位	排气筒高度 (m)
焚烧炉废气 排放口	氮氧化物	2024.7.25	09:53-09:57	332	mg/m ³	80
			12:50-12:54	201	mg/m ³	
			13:50-13:54	246	mg/m ³	
			14:52-14:56	336	mg/m ³	
			15:10-15:14	291	mg/m ³	
			15:40-15:44	203	mg/m ³	
			16:00-16:04	340	mg/m ³	
			16:30-16:34	288	mg/m ³	
			17:00-17:04	339	mg/m ³	
	一氧化碳	2024.7.25	09:53-09:57	14	mg/m ³	
			12:50-12:54	6	mg/m ³	
			13:50-13:54	74	mg/m ³	
			14:52-14:56	10	mg/m ³	
			15:10-15:14	54	mg/m ³	
			15:40-15:44	12	mg/m ³	
			16:00-16:04	ND	mg/m ³	
			16:30-16:34	9	mg/m ³	
			17:00-17:04	5	mg/m ³	
				09:53-09:57	6.9	
			12:50			

7
出
1.8

