



HNZT-EV-BG/HJ-04/E/0

221601060139

有效期2025年5月25日

检测报告

TEST REPORT

报告编号 ZYTHJB2024-2339

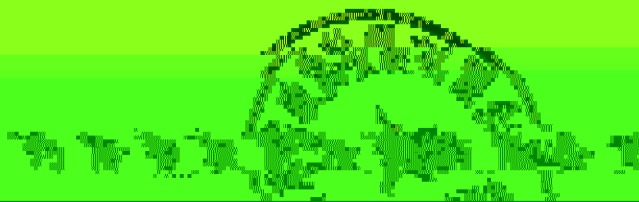
检测类型 委托检测

委托单位 遂阳县生和新能源电力有限公司

项目名称 遂阳县生和新能源电力有限公司遂阳县生活垃圾焚烧发电炉渣联产项目2024年年度环境检测

检测地址 遂阳县西园环路与金桥路交汇处西院东

检测周期 按约定执行



03582825

声 明

本报先于报道“河南省政府松测左限八司松松测去田产”标题，

“松测左限八司松松测去田产”标题，
源负责。

六、本报本会司同部，本报各不取用于厂管、产益流得等事，
擅自
行有收也登在“松测左限八司松松测去田产”标题，

一、本报本会司同部，本报各不取用于厂管、产益流得等事，
擅自
行有收也登在“松测左限八司松松测去田产”标题，

11

检测 报 告

检测日期: 2024-08-25

页

检测地点: 北京市朝阳区

检测单位: 北京检测中心

检测点位	检测项目	检测结果	执行标准	单位
------	------	------	------	----

01#	PM _{2.5}	15	μg/m ³
02#	PM ₁₀	45	μg/m ³
03#	NO ₂	12	μg/m ³

04#	SO ₂	8	μg/m ³
05#	CO	0.8	mg/m ³

本表于检测日期, 检出超标项目检测分析方法:

1. PM_{2.5}: 重量法/β射线法PM₁₀: 重量法/β射线法NO₂:

1. 本表于检测日期, 检出超标项目检测分析方法:

1. PM_{2.5}: 重量法/β射线法2. PM₁₀: 重量法/β射线法3. NO₂: 化学发光法4. SO₂: 紫外荧光法

5. CO: 非分散红外法

检测日期:

检测地点:

检测单位:

检测人员:

检测日期:

检测地点:

检测单位:

检测人员:

检测日期:

检测地点:

检测单位:

检测人员:

检测日期:

检测地点:

检测单位:

检测人员: