



HNZYPT-IV-BG/HL-05/R/N

221601060139

有效期2028年3月20日

# 检测报告

## TEST REPORT

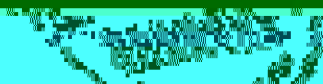
报告编号: HNZYPT-IV-BG/HL-05/R/N-221601060139

委托单位 泌阳县祥和新能源电力有限公司

项目名称 泌阳县祥和新能源电力有限公司泌阳县真生活

检测类别 委托

检测单位: 河南中研检测技术有限公司



# 声 明

本报告中所有数据和结论均基于公开可得的信息，仅供参考，不作为任何投资建议。

本报告不构成任何投资建议，也不构成任何要约或要约邀请。投资者应自行承担投资风险。

本报告版权归本公司所有，未经书面许可，不得复制或传播。违者将依法追究法律责任。

如有任何疑问，请随时联系我们的客户服务团队。我们将竭诚为您服务。

一、本报告中的所有数据和结论均基于公开可得的信息，仅供参考，不作为任何投资建议，投资者应自行承担投资风险。

二、本报告不构成任何投资建议，也不构成任何要约或要约邀请。投资者应自行承担投资风险。

三、本报告版权归本公司所有，未经书面许可，不得复制或传播。违者将依法追究法律责任。

1  
2  
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

## 检测 报 告

## 一、基本信息

检测类型	委托检测	检测日期	2025年1月6日
检测地点	某厂	检测人员	张三、李四
委托单位	某有限公司	检测报告	检测报告编号: 2025-01-001

## 三、质量方针及质量保证

- 严格按照国家及行业标准进行检测。
- 所使用的检测试剂、材料均经过验收，符合相关标准要求。
- 所有检测数据均经过双人复核，确保数据准确可靠。

## 四、检测分析方法

序号	检测项目	标准号 (含标准)	仪器号	校准期
1	噪声	GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准	声级计 ATA568	-
			HINZYTHB-KJ-155	

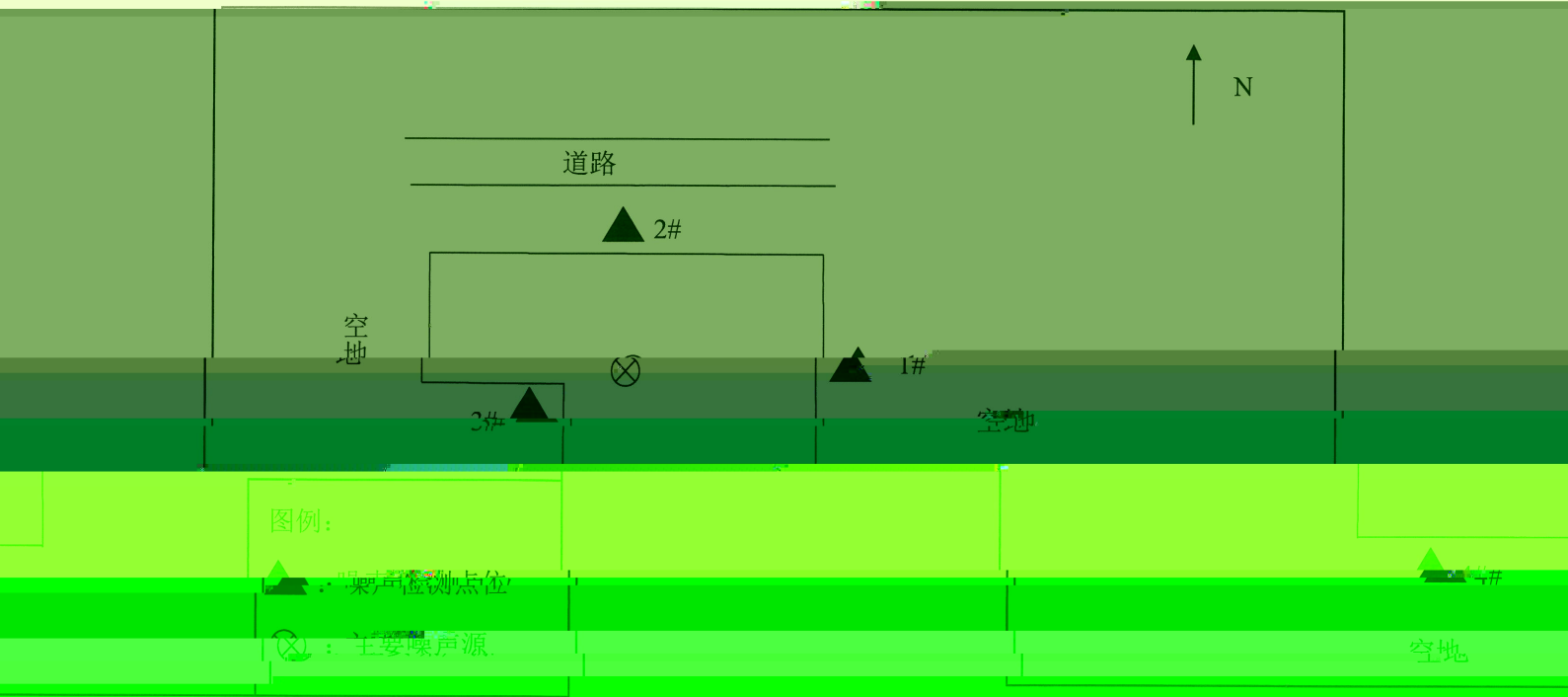
## 五、检测结果

## (1) 厂界环境噪声

测点	检测位置	检测结果 单位: dB(A)		
		2025.1.6		
		昼间	夜间	等效
1	东厂界	54	48	53
2	北厂界	59	48	53
3	西厂界	55	48	53
4	南厂界	55	48	53
厂界外	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 表1中2类限值	55	45	50

# 检 测 报 告

附图: 项目噪声检测点位图



和长书

2025年10月10日

