



HNZYTT-V-PC/HJ-05/R/N

221601060139

有效期2028年3月20日

检测报告

TEST REPORT

报告编号: ZYTHJH2025-005

检测类型: 委托检测

委托单位:

检测项目: 噪声

检测地址: 濮阳县西四环路与金研路交汇处西南角

检测类别: 噪声

河南省生态环境检测有限公司



检测报告

基本信息

检测类型	委托检测	检测日期	2025年1月6日
委托单位	北京某科技有限公司	检测地点	北京市昌平区
受托单位	北京某检测技术有限公司	检测人员	张明、李华、王强

检测项目	噪声	检测标准	GB 12348-2008
检测范围	厂界噪声	检测周期	连续3天
检测时间	2025年1月6日	检测地点	北京市昌平区

检测方法与标准

1. 检测方法: 按照 GB 12348-2008 标准进行。

2. 检测标准: 按照 GB 12348-2008 标准进行。

3. 检测仪器: 噪声计、声级计、风速计等。

4. 检测环境: 检测过程中保持环境安静，无其他噪声干扰。

5. 检测人员: 张明、李华、王强。

6. 所使用的检测试剂、材料均经过验收，符合相关标准要求。

7. 所实施的检测过程均按照标准程序进行，数据准确可靠。

检测结果分析

序号	检测点	检测结果 (dB)		
		昼间	夜间	等效
1	东厂界	54	46	50
2	南厂界	53	45	49
3	西厂界	54	46	50

结论

根据检测结果分析，该厂界噪声排放符合 GB 12348-2008 标准要求。

检测过程中未发现异常现象，检测结果准确可靠。

序号	检测点	检测结果 (dB)		
		昼间	夜间	等效
1	东厂界	54	46	50
2	南厂界	53	45	49
3	西厂界	54	46	50

《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 中规定，昼间是指 6:00 至 22:00 之间的时段。

夜间是指 22:00 至次日 6:00 之间的时段。

本标准适用于:

1. 工业企业

2. 厂界

3. 噪声

检测日期

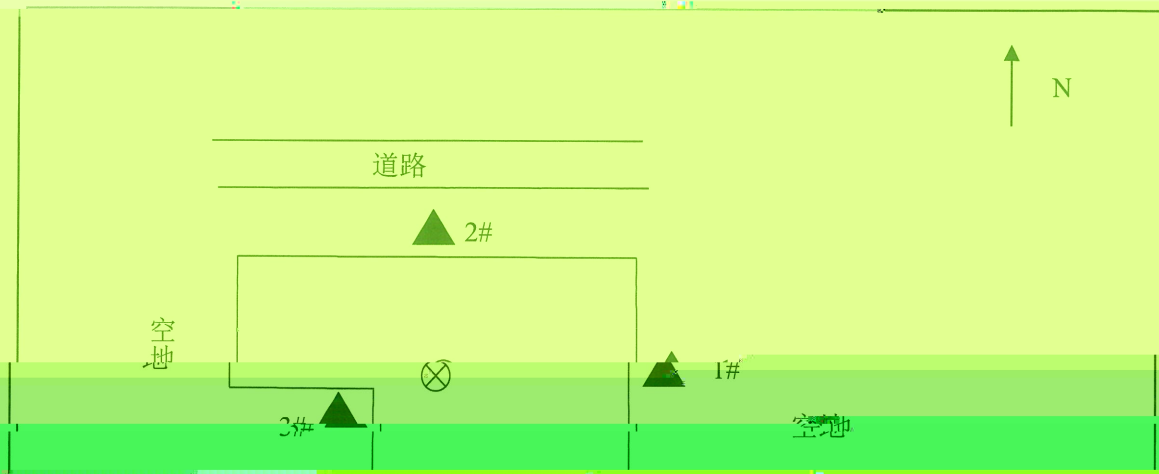
检测时间

检测地点

备注

检测 报 告

附图: 项目噪声检测点位图



▲ 噪声检测点位

⊗ 噪声源

西

东

