

HNZYJEW-BG/HJ-05/D/1



221601060139
有效期2028年3月20日

检测报告

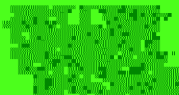
TEST REPORT

报告编号: HNZYJEW-BG/HJ-05/D/1

1/3

2023-10-27

检测日期: 2023-10-27



www.hnzyj.com

湖南中元环保科技有限公司 长沙芙蓉区万家丽路11号3号楼A单元1层A101号

联系电话: 400-098-991

公司网址: www.hnzyj.com

传真: 8375-5628611 邮编: 410007

电子邮箱: hnzyj@hnzyj.com

地址: 长沙

声 明

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

本院检测研究院有限公司承接“济源市”项目检测。

1

1

1

噪声检测报告

3. 检测记录

检测类型	委托检测	检测日期	2024年1月8日
检测类别	噪声	检测人员	王锐豪、王威
委托编号	ZYTHJ20240044	检测依据	详见检测分析方法

二、检测内容

三、检测方法及检测过程

1. 检测场所及检测对象

检测场所位于[具体地址]，检测对象为[具体设备/设施]，并在[具体时间]内进行。

检测过程中，检测人员严格按照[标准/规范]的要求进行操作。

4. 所使用的检测场所和环境均符合相关规范要求。

5. 所使用的关键试剂、耗材均经过验收，符合相关标准要求。

检测过程中，检测人员严格按照标准和方法进行检测。

2348-2008	AWA5688	噪声	厂界环境噪声	GB 12348-2008
	HNZYTSB-HI-155			

五、检测结果

(1) 厂界环境噪声

检测时间	检测位置	检测结果 (dB(A))	检测结果 (dB(A))	检测结果 (dB(A))
夜间	东厂界	55	55	55
昼间	南厂界	58	58	58
昼间	西厂界	56	56	56
昼间	北厂界	57	57	57

(注: 检测结果为厂界环境噪声等效声级)

六、检测结论及建议

根据检测结果，[具体设备/设施]在[具体时间]内产生的噪声符合[标准/规范]的要求。

备注:

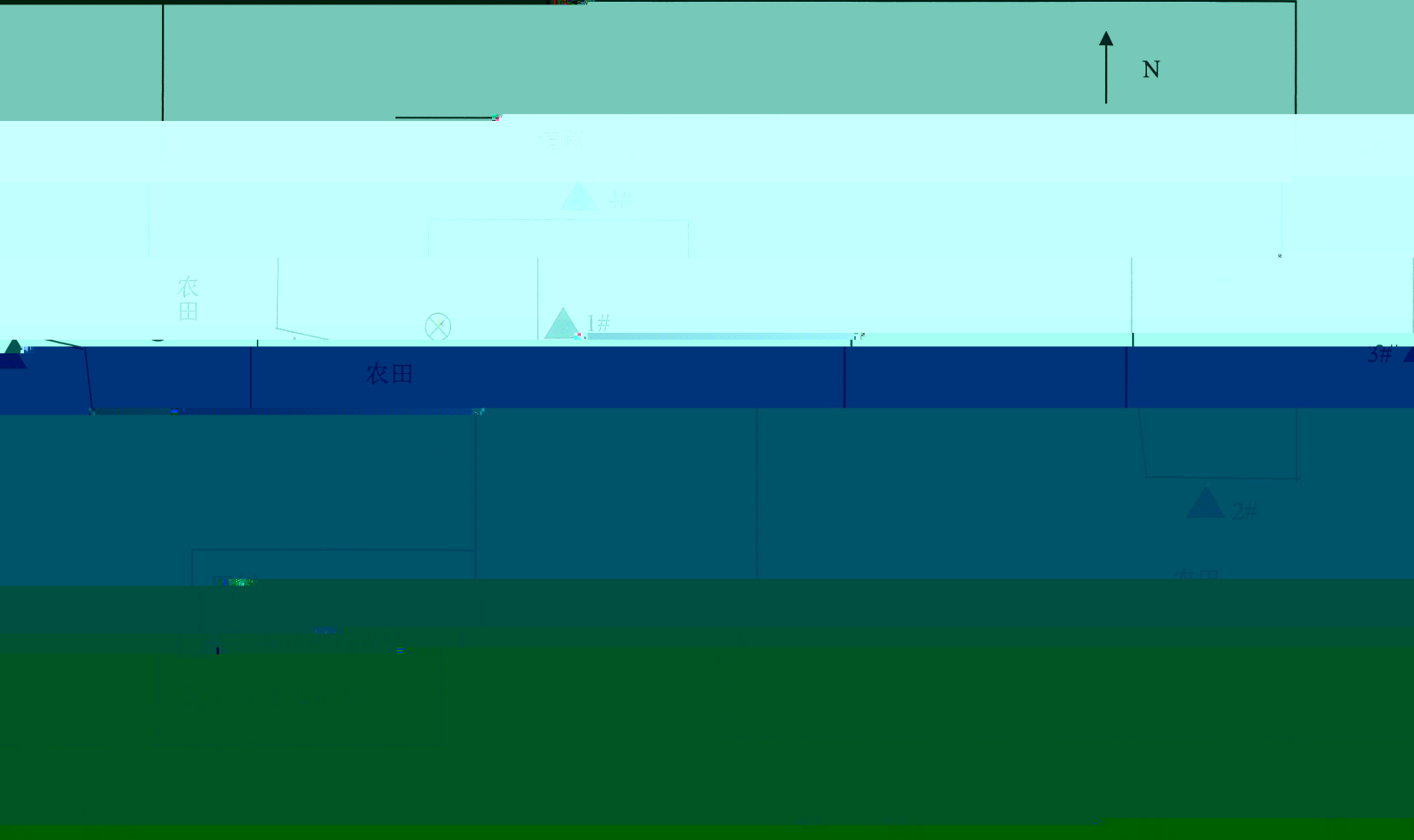
1. 检测过程中，检测人员严格按照标准和方法进行检测。

2. 本报告由检测人员签字。

3. 本报告为检测结果的真实反映。

检测报告

图 1: 检测点分布图



日期: 2024年12月



签发人姓名: [Signature]

日期: 2024年12月

签发日期: [Signature]