



201512050002



202507424

副本

环赢检验检测
HUAN YING JIAN YAN JIAN CE



环赢检验检测
HUAN YING JIAN YAN JIAN CE

检测报告

环赢（H检）字 202507424 号

项目名称：汶上县郭仓工业园区跟踪监测检测（噪声）

委托单位：汶上县郭仓镇人民政府

检测类型：委托检测

报告日期：2025年7月27日

环赢检验检测
HUAN YING JIAN YAN JIAN CE

山东环赢检验检测有限公司



环赢检验检测
HUAN YING JIAN YAN JIAN CE

声 明

- 1、报告无“山东环赢检验检测有限公司检验检测专用章”章无效。
- 2、报告内容涂改无效；无编制、审核和批准人（授权签字人）签字无效。
- 3、部分复制本报告，未加盖“山东环赢检验检测有限公司检验检测专用章”无效。
- 4、检测委托方如对本报告有异议，请于收到报告之日起或在指定领取检测报告终止之日起 15 日内，向本公司申请复检，逾期不申请的，视为认可本检测报告。
- 5、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，不对样品来源负责。
- 6、如客户所提供信息有误或与实际情况偏差较大，导致检测结果异常，本公司不予负责。
- 7、未经本公司书面批准，本报告及数据不得用于商业宣传，违者必究。
- 8、标注*符号的检测项目为分包项目。

检测业务联系电话及传真：17861307766

邮政编码：273500

地址：山东省济宁市邹城市孟子湖新区彭更路 666 号汇鑫大厦 19 层

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

环赢（H检）字 202507424 号

第 1 页 共 7 页

项目名称	汶上县郭仓工业园区 跟踪监测检测（噪声）	检测类型	委托检测
受检单位	汶上县郭仓镇人民政府	联系方式	王冬冬 15269418893
检测地址	汶上县郭仓镇驻地		
检测项目	噪声：环境噪声	检测频次	监测 2 天，昼间夜间各一次
现场监测人员	李岩、周忠远	检测日期	2025 年 7 月 23 日~25 日
环境条件	见附表 1	检测点位	见检测结果
检测方法	见附表 2		
检验设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号
	声校准器	AWA6021	SDHY-YQ-149
	多功能声级计	AWA6228+	SDHY-YQ-289
结论及评价	不予评价		
备注	/		



编制：李岩

日期：2025.07.27

审核：李岩

日期：2025.07.27

批准：王冬冬

日期：2025.07.27

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

环赢（H检）字 202507424 号

第 2 页 共 7 页

环境噪声检测结果

检测项目		检测点位		韦楼村
检测项目		检测时间		
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	51.4	
		夜间	42.4	
备注		/		

检测项目		检测点位		韦楼村
检测项目		检测时间		
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	53.3	
		夜间	42.1	
备注		/		

检测项目		检测点位		西路海村
检测项目		检测时间		
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	53.5	
		夜间	41.9	
备注		/		

检测项目		检测点位		西路海村
检测项目		检测时间		
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	51.7	
		夜间	43.1	
备注		/		

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

环赢（H检）字 202507424 号

第 3 页 共 7 页

环境噪声检测结果

检测点位			沙岗村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	52.4
		夜间	41.4
备注			/

检测点位			沙岗村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	52.4
		夜间	42.0
备注			/

检测点位			徐堂村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	53.0
		夜间	42.2
备注			/

检测点位			徐堂村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	52.0
		夜间	41.9
备注			/

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

环赢（H检）字 202507424 号

第 4 页 共 7 页

环境噪声检测结果

检测点位			郭仓中学
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	52.3
		夜间	41.2
备注		/	

检测点位			郭仓中学
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	53.1
		夜间	42.7
备注		/	

检测点位			任仓村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	53.8
		夜间	43.0
备注		/	

检测点位			任仓村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	53.0
		夜间	43.3
备注		/	

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

环赢（H检）字 202507424 号

第 5 页 共 7 页

环境噪声检测结果

检测点位			房王庄村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	52.0
		夜间	41.6
备注			/

检测点位			房王庄村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	54.4
		夜间	43.0
备注			/

检测点位			于咀村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 日	昼间	52.0
		夜间	42.0
备注			/

检测点位			于咀村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24 日	昼间	51.8
		夜间	42.3
备注			/

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

环赢（H检）字 202507424 号

第 6 页 共 7 页

环境噪声检测结果

检测点位			夏庄村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 23 ~24 日	昼间	54.6
		夜间	42.0
备注		/	

检测点位			夏庄村
检测项目及时间			
测定值 Leq dB(A)	2025 年 7 月 24~25 日	昼间	50.8
		夜间	41.9
备注		/	

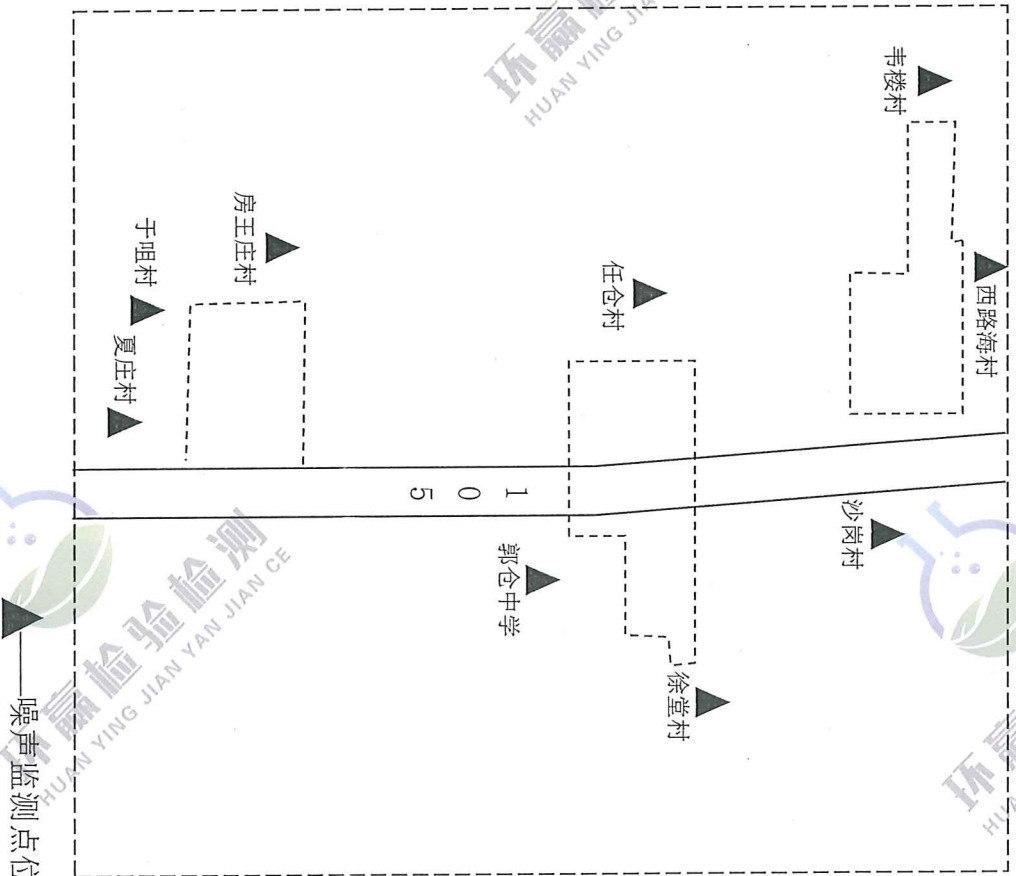
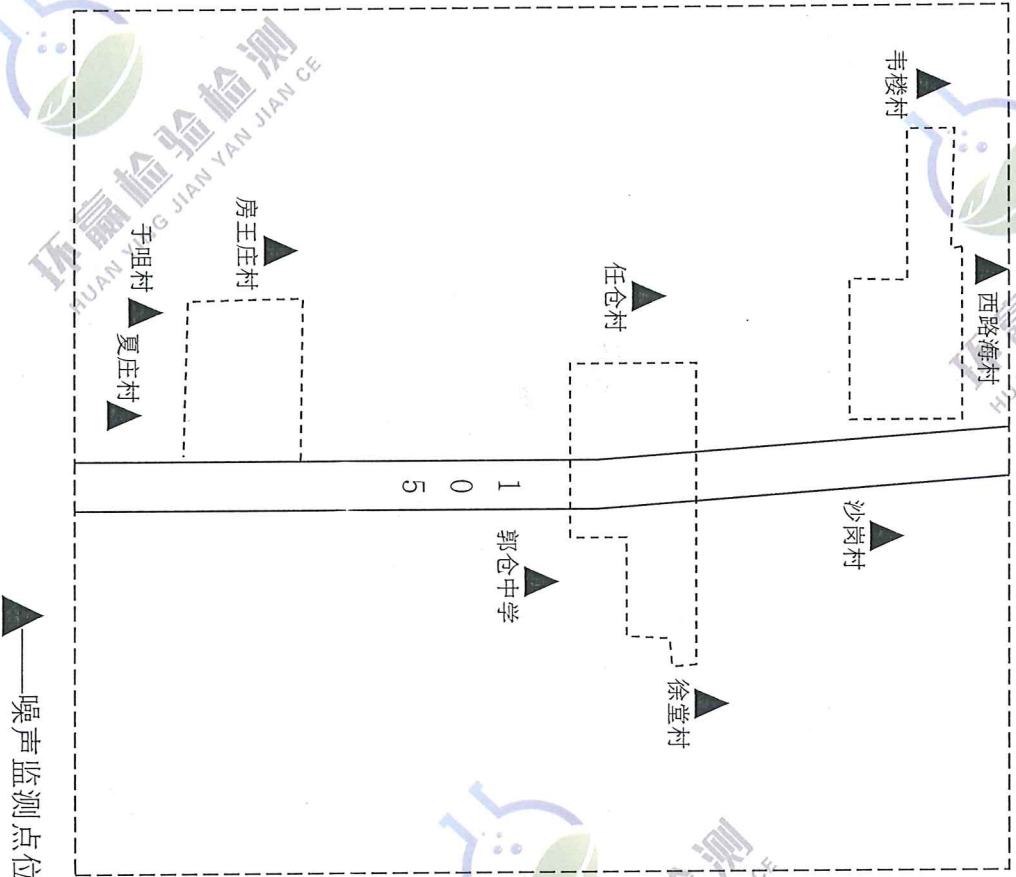
附表 1：检测期间气象参数表

日期	时间	气压 (kPa)	气温 (°C)	风速 (m/s)	湿度 (RH%)	风向	总云量	低云量
2025 年 7 月 23 日	16:20	100.31	34.1	1.6	47	东南风	10	10
	17:40	100.29	33.8	1.7	42	东南风	10	10
	22:00	100.35	31.4	1.8	35	东风	/	/
	23:30	100.37	29.7	2.0	33	东风	/	/
2025 年 7 月 24 日	10:00	100.62	32.7	1.3	45	东南风	4	2
	11:50	100.58	34.4	1.5	44	东南风	4	2
	22:00	100.46	31.7	1.9	38	东风	/	/
	23:40	100.40	28.6	2.0	35	东风	/	/

山东环赢检验检测有限公司 检测结果报告表

环赢 (H检) 字 202507424 号
附图 1: 噪声监测点位示意图 (2025.7.23)

附图 2: 噪声监测点位示意图 (2025.7.24)



本报告结束