



200312342904
有效期至2026年01月09日

检 测 报 告

乐新检测 YS20240206

项目名称：行唐县正佳机械有限责任公司噪声检测


委托单位：行唐县正佳机械有限责任公司

乐新检测技术有限公司


2024年03月12日



声 明

- 1、本报告仅对本次检测结果负责，由委托单位自行采样送检的样品，只对收到样品负责。
- 2、如对本报告有异议，请于收到本报告起十五天内向本公司提出，逾期不予受理。
- 3、本报告未经同意请勿部分复印，涂改无效。
- 4、本报告未经同意不得用于广告宣传。
- 5、本报告无单位检验检测专用章、骑缝章和  章无效。
- 6、本报告无编写、审核和签发人签字无效。

编 写: 

审 核: 

签 发: 

日 期: 2024.03.12

乐新检测技术有限公司

联 系 电 话: 4000311981

传 真: 0311-88986088

邮 政 编 码: 050000

单 位 地 址: 河北省石家庄市新华区昌西街6号实验楼201室

检测报告

一、概况

委托单位	行唐县正佳机械有限责任公司		
受检单位	行唐县正佳机械有限责任公司		
项目名称	行唐县正佳机械有限责任公司验收检测		
联系人及电话	李总 17350735403		
检测类别	验收检测		
项目地址	河北省石家庄市河北行唐经济开发区南区		
采样人员	王亮亮、赵华英	采样日期	2024 年 03 月 07 日 -2024 年 03 月 08 日
实验人员	/	实验日期	/

二、检测列表

项目类别	检测点位名称	检测频次	检测项目	样品描述
噪声	厂界四周	昼、夜间各 1 次， 检测 2 天	噪声	/

三、检测项目及分析方法

项目类别	检测项目	分析及标准代号	仪器名称型号及编号	检出限
噪声	噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008	声校准器 AWA6022A LX/YQ-C-71 多功能声级计 AWA5688 LX/YQ-C-72 三杯风向风速表 DEM6 LX/YQ-C-58	/

四、质量控制措施

1、人员能力

参加采样和测试的人员，按照国家有关规定，持证上岗。

2、噪声检测分析过程中的质量保证和质量控制

厂界噪声监测依据《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中相应要求进行。质量控制执行国家环保局《环境监测技术规范》有关噪声部分，监测过程使用经计量部门检定并在有效期内的声级计，在测量前后用进行声学校准，测量前后校准示值偏差不大于 0.5dB(A)。

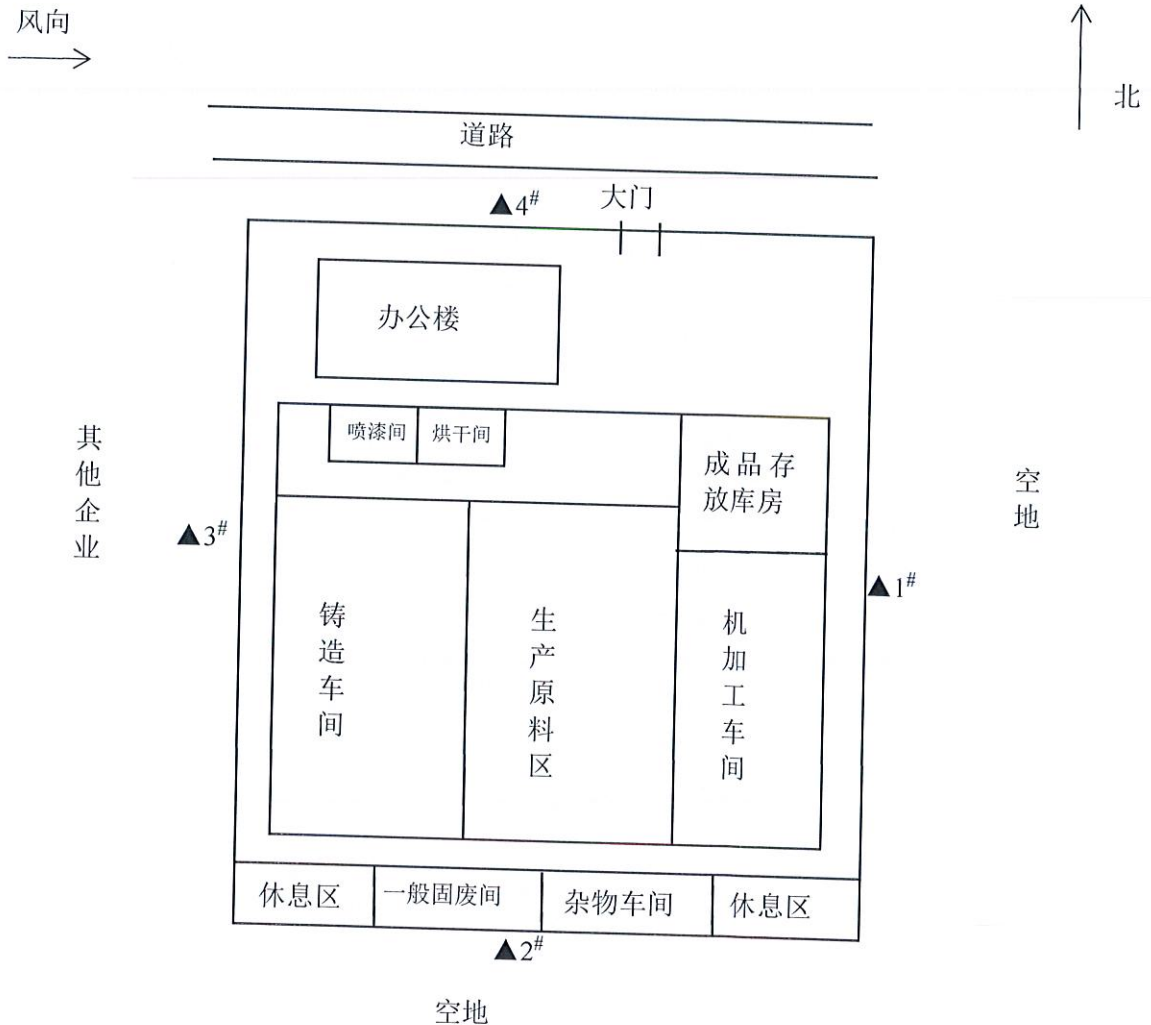
3、所有检测数据严格实行三级审核制度

五、检测结果

(1) 噪声检测结果

检测时间	检测点位	检测结果		执行标准及限值	达标情况
		昼间 dB(A)	夜间 dB(A)		
2024.03.07	1#东厂界	56	50	GB12348-2008 表 1 中 3 类标准 昼间≤65dB(A) 夜间≤55dB(A)	达标
	2#南厂界	59	48		达标
	3#西厂界	58	51		达标
	4#北厂界	63	52		达标
2024.03.08	1#东厂界	57	48	昼间≤65dB(A) 夜间≤55dB(A)	达标
	2#南厂界	56	47		达标
	3#西厂界	61	48		达标
	4#北厂界	61	51		达标

检测点位示意图

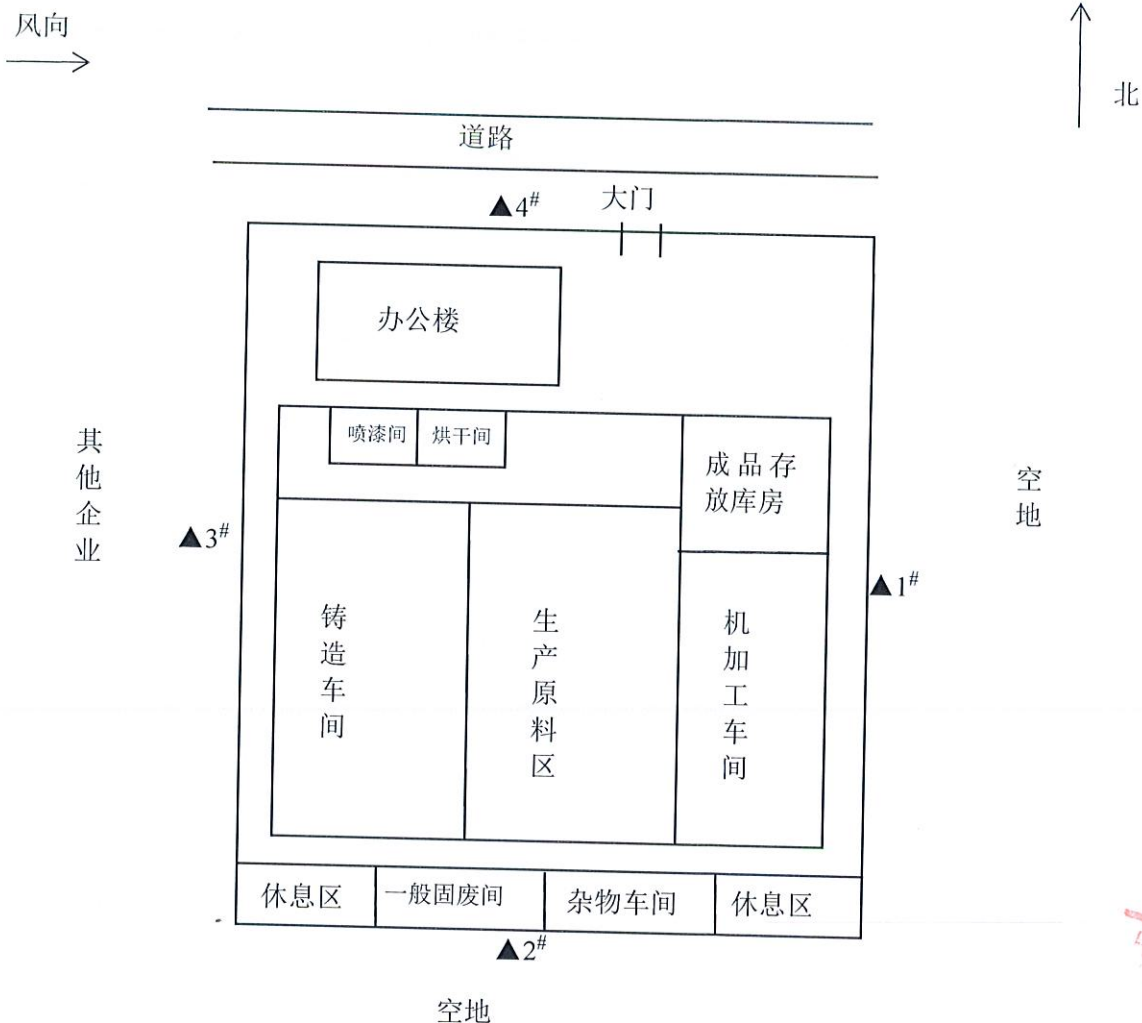


注：▲代表噪声检测点位

2024 年 03 月 07 日 昼间：天气晴；风向：西风；风速：2.7m/s

夜间：天气晴；风向：西风；风速：2.8m/s

检测点位示意图



注：▲代表噪声检测点位

2024 年 03 月 08 日 昼间：天气晴；风向：西风；风速：2.8m/s

夜间：天气晴；风向：西风；风速：2.9m/s

检测结论

检测期间，该企业运行正常，运行负荷为 41%。

经检测，该企业厂界四周昼、夜间噪声监测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 3 类标准（昼间 $\leq 65\text{dB(A)}$ 、夜间 $\leq 55\text{dB(A)}$ ）。

---报告结束---