



检 测 报 告

样品类别: 噪声

检测类别: 委托检测

委托单位: 昆山市惠盛实业有限公司

江苏国森检测技术有限公司



声 明

- 1、报告无本公司“检验检测专用章”、“骑缝章”无效；无编制、审核、签发人签字无效。
- 2、未经本公司批准不得部分复制检测报告，报告涂改无效；整本复制报告未重新加盖本公司“检验检测专用章”无效。
- 3、本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效。对现场检测不可复现的情况，检测结果仅对检测所代表的时间、空间和样品负责。
- 4、送检的样品，样品信息由客户提供，本公司不负责证实样品的真伪性，不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和（或）完整性责任。本公司仅对来样负责，检测结果仅对收到的样品负责，对检测结果的使用所产生的损失及一切法律后果，本公司不承担任何经济和法律后果。
- 5、对检测报告若有异议，有法律法规规定的，依照法律法规执行。其他委托类型可在收到报告之日起十五日内，向本公司以书面方式提出。
- 6、任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，本公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利。
- 7、不包含 CMA 资质认定标志的报告，检测数据和结果仅供参考，不作为社会公证性数据。

江苏国森检测技术有限公司

地 址：江苏省苏州市昆山市周市镇

康浦路 8 号

邮政编码：215300

电 话：0512-50133268

传 真：0512-50133028

电子邮件：jsgsjc@126.com



江苏国森检测技术有限公司 检 测 结 果

委托单位	昆山市惠盛实业有限公司		
单位地址	昆山市张浦镇振新西路 750 号		
联系人	许晓凤	联系电话	153 0626 3103
采样人员	石宝山、费品嘉等		
采样日期	2024.12.02、2024.12.06	分析日期	2024.12.02、2024.12.06
检测内容	噪声：工业企业厂界环境噪声		
检测依据	详见附表（1）		
主要检测仪器	详见附表（2）		
备注	参考标准及限值由委托方提供。		

编制 张海娟
审核 王爽
签发 王爽

检测单位（盖章）

签发日期：



一
测
★
测
一

江苏国森检测技术有限公司 检 测 结 果

表 (1) 工业企业厂界环境噪声

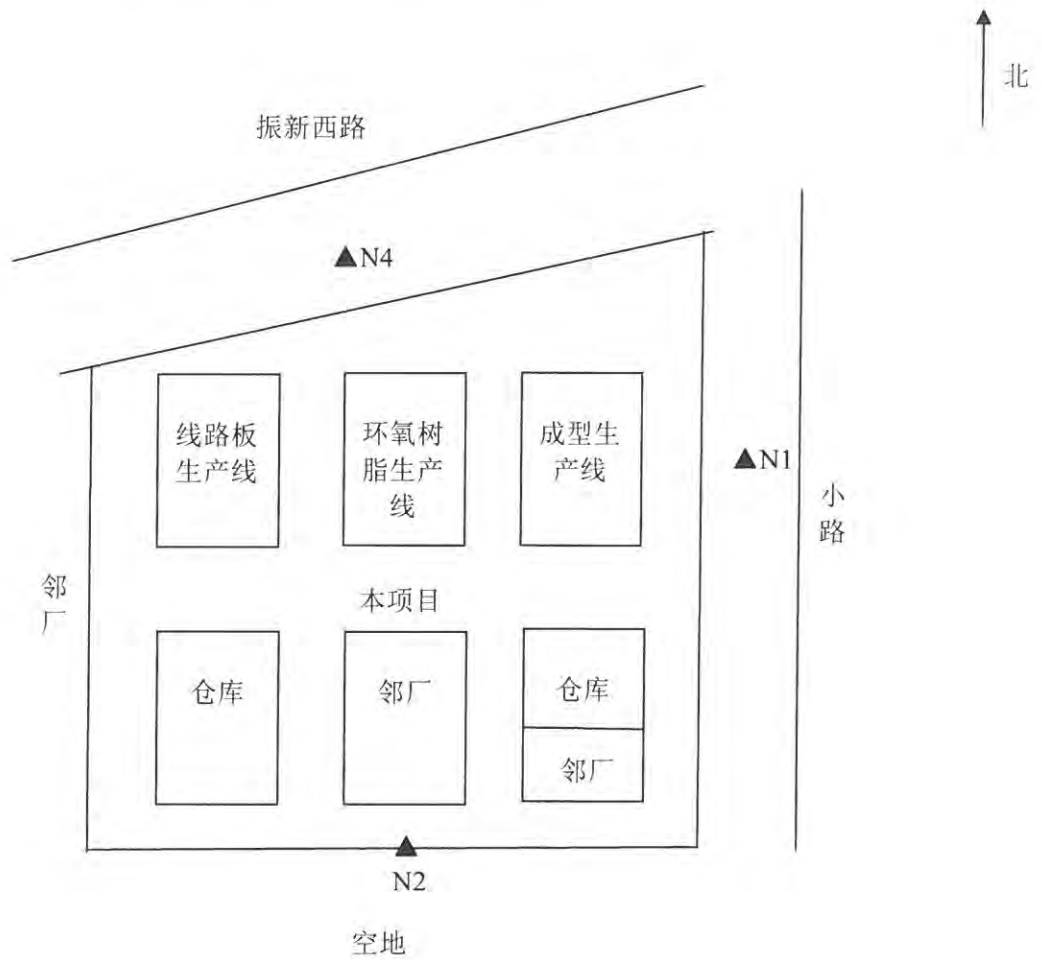
检测日期	测点编号	测点位置	检测时段	等效声级 dB (A)	测点风速(m/s)
2024.12.02	N1	厂界东侧	13:31~13:47	56.5	2.3
	N2	厂界南侧		54.8	2.1
	N4	厂界北侧		56.1	2.0
参考限值 (3 类) (不得超过)				65	/
参考标准	《工业企业厂界噪声标准》GB12348-2008				
天气情况	晴				
备注	1、测量值包含环境噪声背景值。 2、测点见图一。 3、检测期间车间风机开 2 台，停 0 台。				

续表 (1) 工业企业厂界环境噪声

检测日期	测点编号	测点位置	检测时段	等效声级 dB (A)	测点风速(m/s)
2024.12.06	N1	厂界东侧	22:03~22:20	45.9	2.4
	N2	厂界南侧		47.0	2.6
	N4	厂界北侧		49.2	2.4
参考限值 (3 类) (不得超过)				55	/
参考标准	《工业企业厂界噪声标准》GB12348-2008				
天气情况	晴				
备注	1、测量值包含环境噪声背景值。 2、测点见图一。 3、检测期间车间风机开 2 台，停 0 台。				

江苏国森检测技术有限公司

测点示意图:



备注: ▲噪声监测点位

(本项目南侧空地无法到达, 故点位布设于围墙上方; 西侧与邻厂共边取消监测)

图一

本页完

江苏国森检测技术有限公司

附表（1）检测依据一览表：

检测类别	检测项目	检测依据
噪声	工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008

附表（2）主要检测仪器设备一览表：

设备名称	规格型号	设备编号	检/校有效期
多功能声级计	AWA6228+型	GS-07-496	2025.08.15
声校准器	AWA6021A	GS-07-497	2025.08.15
轻便三杯风向风速表	FYF-1 型	GS-07-041-2	2025.04.22
多功能声级计	AWA6228+型	GS-07-373	2025.01.11
声校准器	AWA6021A 型	GS-07-374	2025.01.11
轻便三杯风向风速表	FYF-1 型	GS-07-542	2025.10.17

报告结束

附 3:

说 明

我司受昆山市惠盛实业有限公司委托于 2024 年 12 月 02 日、2024 年 12 月 06 日对该公司的厂界噪声进行采样分析，报告编号为 GSC24104942III，检测结果情况说明如下：

表 (1)

检测结果:						
测点编号	测点位置	检测时段	结果(dB(A))		主要声源	参考限值
N1	厂界东侧	昼间: 2024.12.02 13:31~13:47 夜间: 2024.12.06 22:03~22:20	昼间	56.5	生产噪声	65
			夜间	45.9		55
			夜间最大声级 Lmax	50.8		65/70
N2	厂界南侧		昼间	54.8		65
			夜间	47.0		55
			夜间最大声级 Lmax	61.2		65/70
N4	厂界北侧		昼间	56.1		65
			夜间	49.2		55
			夜间最大声级 Lmax	54.7		65/70
参考标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008 表 1 3 类标准					
结果评价	本次检测时段内，以上点位厂界噪声结果均低于对应参照标准限值要求，结果评价仅供参考。					
备注	详见报告编号为 GSC24104942III 的报告。					

编制: 张海娟

审核: 王爽

