



181520341620



TH/JSBG(T)-040



H2306085

检测报告

报告编号: H2306085

委托单位: 日月新半导体(威海)有限公司

检测类别: 委托检测

山东天弘质量检验中心有限公司



电子版数据和信息仅供参考使用，请以纸版正式报告为准！！

检测结果报告

| | | | |
|------|--|------|---------------------------------|
| 委托单位 | 日月新半导体（威海）有限公司 | | |
| 联系人 | 贾洪艳 | 联系方式 | 18669391389 |
| 任务地址 | 威海市经区出口加工区海南路 16-1 号 | 来样方式 | 现场测量 |
| 采样日期 | 2023 年 6 月 19 日~2023 年 6 月 20 日 | 检测日期 | 2023 年 6 月 19 日~2023 年 6 月 20 日 |
| 样品名称 | 噪声 | | |
| 检测结论 | <p>厂界噪声检测结果符合 GB 12348-2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》3 类标准要求，敏感点噪声检测结果符合 GB 3096-2008 《声环境质量标准》1 类标准要求。</p> | | |
| 说明 | / | | |



签发日期: 2023 年 6 月 26 日

批准: 李霞

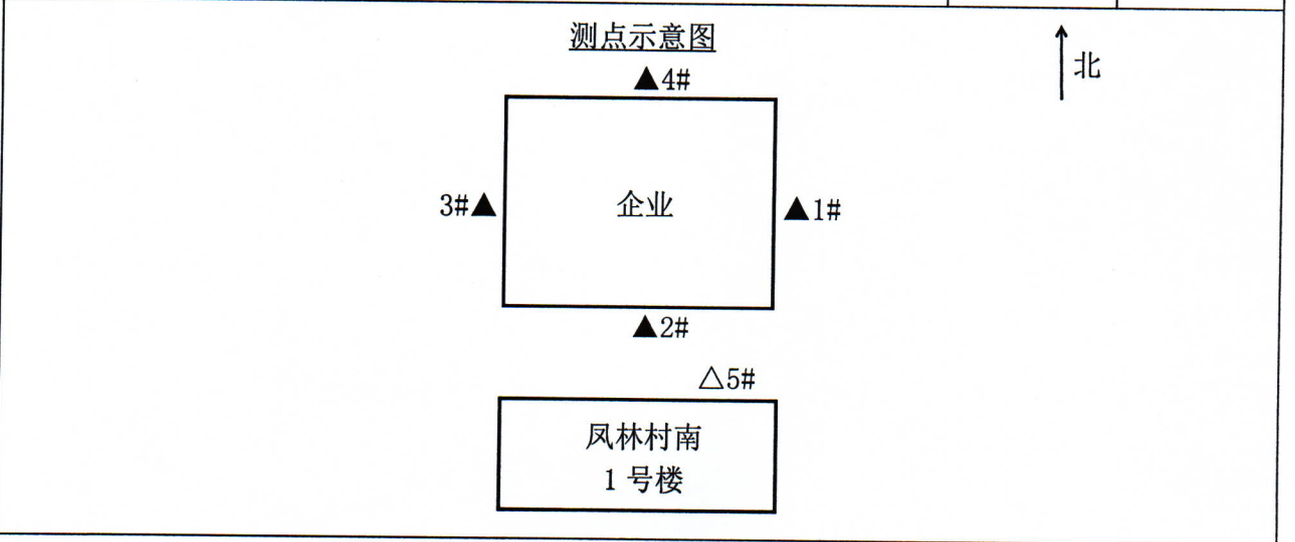
审核: 李孟

编制: 卫红芳

一、噪声测量结果报告单

| | | | |
|------|--|--------|---|
| 测量工况 | 昼间: 75%; 夜间: 60% | 主要测量设备 | 噪声频谱分析仪 HS6298B |
| 测量依据 | GB 12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 3096-2008《声环境质量标准》 | 气象条件 | 温度: (20.1~24.6) °C 风速: (1.4~1.7) m/s 南风 晴 |
| 判定标准 | GB 12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》3类 GB 3096-2008《声环境质量标准》1类 | | |

| 测量时间 | | 测量结果 | 标准值 | 单项判定 |
|-------------|-------|--------------------------|----------|------|
| 昼间: 6.19 | 8: 33 | 1#厂界东 Leq= 58 dB (A) | 65dB (A) | 符合 |
| | 9: 04 | 2#厂界南 Leq= 61 dB (A) | 65dB (A) | 符合 |
| | 8: 51 | 3#厂界西 Leq= 56 dB (A) | 65dB (A) | 符合 |
| | 8: 44 | 4#厂界北 Leq= 56 dB (A) | 65dB (A) | 符合 |
| | 9: 14 | 5#凤林村南1号楼 Leq= 54 dB (A) | 55dB (A) | 符合 |
| 夜间: 6.20 | 1: 58 | 1#厂界东 Leq= 47 dB (A) | 55dB (A) | 符合 |
| | 2: 24 | 2#厂界南 Leq= 48 dB (A) | 55dB (A) | 符合 |
| | 2: 15 | 3#厂界西 Leq= 47 dB (A) | 55dB (A) | 符合 |
| | 2: 08 | 4#厂界北 Leq= 46 dB (A) | 55dB (A) | 符合 |
| | 2: 33 | 5#凤林村南1号楼 Leq= 43 dB (A) | 45dB (A) | 符合 |



==本报告结束==

注 意 事 项

- 1、报告无我中心“检验检测专用章”或无编制、审核、批准人签字无效。
- 2、报告涂改无效。
- 3、未经我中心批准，不得部分复印报告（全文复印除外）。
- 4、对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向我中心提出，逾期不予受理。
- 5、对检测报告中可能存在的瑕疵，发现后请尽早与我中心联系，我中心将于接到信息后及时确认和更正。
- 6、由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责。
- 7、检测结果仅对本次样品有效；不可重复性试验不进行复检。
- 8、标注*符号的检测项目不在 CMA 认证范围内、分包检测。
- 9、报告中由委托方提供的信息和数据，我中心不对其真实性、准确性负责。

单 位 信 息

名 称：山东天弘质量检验中心有限公司

地 址：威海市四方路 118-1 号

邮政编码：264200

电 话：0631-5322009

网 址：<http://www.c-icc.cn>

电子版本数据和信息仅供参考使用，请以纸版正式报告为准！！