



报告编号: XXKJCG202305100-4

检测报告

TEST REPORT

项目名称: 长春金福汽车部件有限公司项目

委托单位: 长春金福汽车部件有限公司

检测类别: 委托检测

样品类别: 噪声



吉林省新翔科技咨询有限公司

检测报告专用章

Jilin Province Xinxiang Technology Consulting Co., Ltd.

一、 检测基本信息表

| | | | |
|-------------|--------------------------------------|----------|-------------|
| 受检单位 | 长春金福汽车部件有限公司 | | |
| 项目所在地址 | 长春绿园西新工业集中区新二路建五街 | | |
| 项目联系人 | 朱坤方 | 联系电话 | 15843069924 |
| 样品编号 | / | | |
| 采样(检测)日期 | 2023.05.19 | 采样(检测)人员 | 王淼、刘小琦等 |
| 采样(检测)期间天气 | 晴, 19°C, 东北风, 气压 100.3kPa, 风速 2.8m/s | | |
| 实验室检测日期 | / | 实验室检测人员 | / |
| 样品状态 | / | | |
| 检验项目 | 噪声 | | |
| 分包单位 | / | | |
| 分包单位 CMA 编号 | / | 分包单位报告编号 | / |
| 检验标准 | GB 12348-2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》 | | |
| 检验结论 | / | | |
| 备注 | 本结果对检验样品负责。 | | |

检测报告专用章

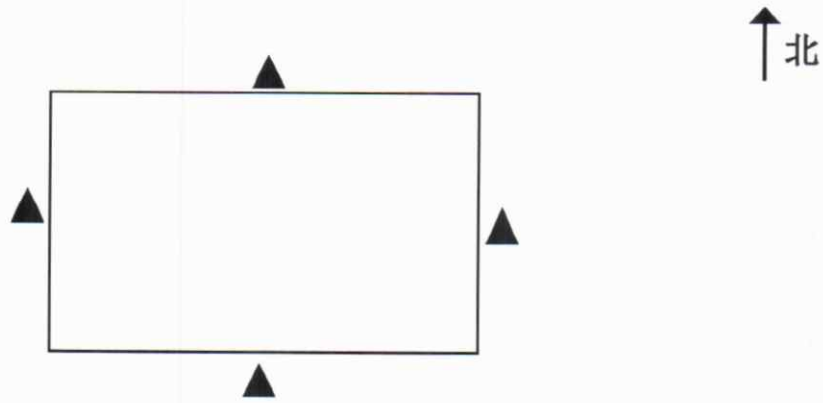
二、 分析及分析仪器

| 噪声 | | | | |
|------|---------------------------------|-----|-------------------|-------|
| 检测项目 | 检测依据 | 检出限 | 仪器名称及型号 | 仪器编号 |
| 噪声 | GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准 | / | 多功能声级计 AWA6228 | IE-41 |

三、 噪声检测结果

| 检测地点 | 检测日期 | 检测项目 | 检测结果 Leq dB (A) | | 标准限值 | |
|--|------------|------|-----------------|----|------|----|
| | | | 昼间 | 夜间 | 昼间 | 夜间 |
| 东侧厂界外 1m | 2023.05.19 | 噪声 | 58 | 48 | 65 | 55 |
| 南侧厂界外 1m | | | 61 | 49 | | |
| 西侧厂界外 1m | | | 62 | 50 | | |
| 北侧厂界外 1m | | | 60 | 49 | | |
| 质量保证措施: 声校准器: AWA-6021A 校准器声级值: 94.0 dB (A) 检测前校准值: 93.8 dB (A) 检测后校准值: 93.8 dB (A) | | | | | | |
| 备注: 监测点位示意图见附图一。 | | | | | | |

附图一:



注: ▲ 噪声监测点

—————以下空白—————

报告编制人: *刘彬彬* 报告审核人: *张磊* 授权签字人: *朱磊*
 编制日期: *2023.5.20* 审核日期: *2023.5.20* 签发日期: *2023.5.20*

