



161212050559

报告编号: AME-BGHJ05202007456-2

副本

检测报告

项目类型: 环境
项目名称: 达亮电子(滁州)有限公司噪声监测
项目地址: 安徽省滁州市苏滁产业园清流东路268号
委托单位: 达亮电子(滁州)有限公司

安徽爱弥儿检验检测有限公司
Anhui Aier Inspecting and Testing Co., Ltd

声 明

- 一、 本报告严格按有关标准、规范和有关技术文件进行编制, 坚持以真实、公正、准确为原则, 对客户负责。
- 二、 本报告封面及主要成果表须加盖“安徽爱弥儿检验检测有限公司检测专用章”方为有效; 本报告涂改无效, 未经本机构书面批准, 不得部分复制、摘用或更改本报告。
- 三、 本机构仅对所检样品和检测数据的真实性、准确性负责。
- 四、 对本报告如有异议, 请于收到报告日起 15 日内以书面形式向本公司提出。
- 五、 未经检测机构同意不得利用本报告作任何商业性宣传。
- 六、 本机构负有对所有原始记录及相关资料的保管和保密责任。

检测机构通讯方式

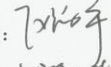
地址: 安徽省滁州市花园西路 82 号
电话: 0550-308456 / 0550-324856
邮编: 239000
E-mail: 98231528@qq.com
网址: www.amejc.com

环境检测报告

| | | | |
|---------|-----------------------|----------------|------------------------|
| 受测单位 | 达亮电子(滁州)有限公司 | 项目地址 | 安徽省滁州市苏滁产业园清流东路 2168 号 |
| 采样日期 | 2020.07.30~2020.07.31 | 检测日期 | 2020.07.30~2020.07.31 |
| 检测类别 | 委托检测 | 样品来源 | 采样 |
| 样品类别及状态 | 噪声(仪器现场读数) | | |
| 主要检测设备 | 仪器设备编号 | 仪器设备名称及型号 | |
| | AME/YQ/22 | AWA5688 多功能声级计 | |
| | AME/YQ/23-1 | AWA6021A 型声校准器 | |

| 技术说明 | | | |
|------|------------------------------|-------------------------------|-----|
| 类别 | 检测参数 | 检测标准方法 | 检出限 |
| 噪声 | 工业企业厂界噪声 | 《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008 | / |
| 备注 | 1、“/”表示无; 2、监测结果及采样信息见附页。 | | |

编写: 
日期: 2020年 08月 05日

审核: 
日期: 2020年 08月 05日

批准: 
日期: 2020年 08月 05日
(检验检测专用章)

检测
专用章
11021

检测结果附页

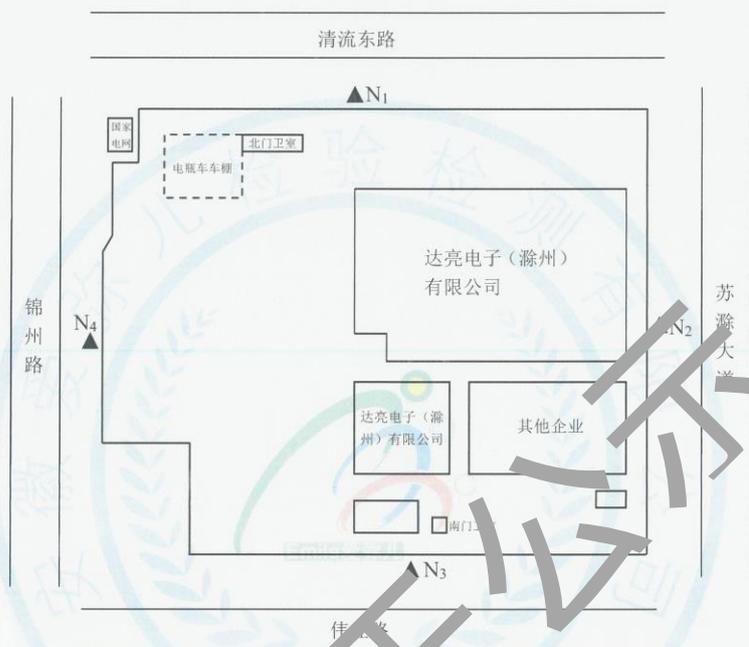
表 1 工业企业厂界环境噪声监测结果

| 监测位置 | 单位 | 监测结果 | | | |
|------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2020.07.30 | | 2020.07.31 | |
| | | 昼间 (Leq) | 夜间 (Leq) | 昼间 (Leq) | 夜间 (Leq) |
| 项目所在地北侧 N ₁ | dB(A) | 52 | 45 | 53 | 46 |
| 项目所在地东侧 N ₂ | dB(A) | 51 | 44 | 52 | 44 |
| 项目所在地南侧 N ₃ | dB(A) | 50 | 43 | 51 | 43 |
| 项目所在地西侧 N ₄ | dB(A) | 54 | 47 | 54 | 46 |

采样信息

测点分布示意图

北



注:“▲”为工业企业厂界环境噪声监测点,“N₁~N₄”为监测点编号。

报告结束



公平 公正

科学 严谨

爱弥儿

安徽爱弥儿检验检测有限公司

网址: www.amejc.com

电话: 0550-3032550, 3078456

地址: 安徽省滁州市花园西路82号

