



SAL 索奥检测

深圳市索奥检测技术有限公司

检 测 报 告

报告编号: R18050208HXD-A2

样品类型: 厂界噪声

委托单位: 深圳市华旭达精密电路科技有限公司

受检单位: 深圳市华旭达精密电路科技有限公司

受检单位地址: 深圳市宝安区松岗镇山门
第一工业区 13 栋

检测类别: 委托检测

深圳市索奥检测技术有限公司 (检验检测专用章)



报 告 说 明

- 一、本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章、签发人签字无效。
- 二、本报告不得涂改、增删。
- 三、本报告只对采样/送检样品检测结果负检测技术责任,委托检测结果只代表检测时客户提供的生产工况。
- 四、本报告未经同意不得作为商业广告使用。
- 五、除客户特别申明并支付样品管理费,所有超过标准规定失效期的样品均不再做留样。
- 六、未经本公司书面批准,不得部分复制检测报告。
- 七、对本报告有异议,请在收到报告 15 天内与本公司联系。

本公司通讯资料:

联系地址: 深圳市宝安区西乡固戍东方建富愉盛工业园第 10 栋 3 楼

邮政编码: 518126

电话: 400-0088-208 0755-36504251

传真: 0755-33668001

网 址: www.sal-cn.com



编 写: 廖瑞瑞

签 发: 熊赞华

审 核: 徐何英

签发人职务/职称: 高级工程师 工程师 实验室主管

签发日期: 2018 年 05 月 30 日

一、检测信息

委托单位	深圳市华旭达精密电路科技有限公司
受检单位	深圳市华旭达精密电路科技有限公司
受检单位地址	深圳市宝安区松岗镇山门第一工业区 13 栋
检测类别	委托检测
采样日期	2018/05/22
分析日期	2018/05/22
检测人员	武飞、闵光霖、邱振宇
采样依据	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)
排放标准依据	由客户指定。

二、检测内容

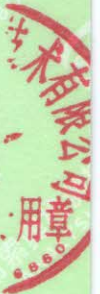
序号	检测类型	检测点位	检测因子	检测频次
1	噪声	东、南、西、北 厂界噪声	Leq dB (A)	昼间检测 1 次

备注: 以上检测点位由客户委托指定。

三、检测方法、检出限及设备信息

类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	分析仪器型号	方法检出限
物理因素	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	多功能声级计 AWA6228	25~140dB (A)

本页以下空白

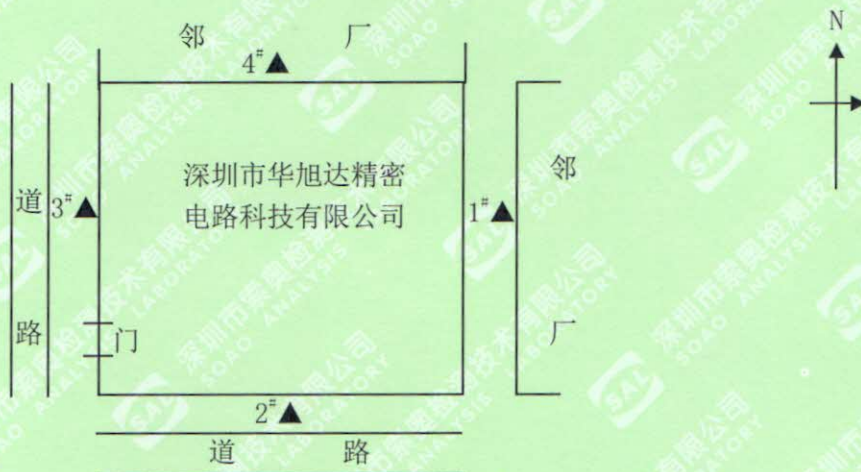


四、检测结果

4.1 噪声（厂界噪声）检测结果

环境检测条件: 无雨、无雪、无雷电, 风速 0.5m/s		
序号	采样点位	测量值 dB(A)
1	厂界东外 1 米 (1#▲)	57.1
2	厂界南外 1 米 (2#▲)	56.3
3	厂界西外 1 米 (3#▲)	58.4
4	厂界北外 1 米 (4#▲)	59.1
工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008 2 类		60

附: 噪声监测点位示意图 (表示方式: 噪声▲) (示意图不成比例)



报告结束