



广州科禹环保科技有限公司



201819113983



检测报告

Test Report

KY/TR2108001-08

委托单位: 乐金显示 (中国) 有限公司

受检单位: 乐金显示 (中国) 有限公司

检测类型: 委托检测 (噪声)



编制: 李纯

审核: 林日强

签发: [Signature]

签发日期: 2021.8.27

报告编制说明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性,严格按照相关采样检测规范开展工作,对委托方提供的信息和技术资料保密。
2. 本报告仅适用于本报告所写明的检测目的及范围。
3. 报告无编制人、审核人、签发人(授权签字人)签名,涂改,未盖本公司 CMA 资质认定章、检验检测专用章和骑缝章均无效。
4. 由委托方自行采样送检的样品,仅对样品测试结果负责,不对样品来源负责,不对检测数据作评价。
5. 对报告若有疑问,请向本公司查询,来函、来电请注明报告编号。
6. 对报告若有异议,应于报告发出之日起十五个工作日内向本公司提出,逾期不予受理。对于性能不稳定、不易留样的样品,恕不受理复检。
7. 复印报告未加盖本公司 CMA 资质认定章、检验检测专用章无效。
8. 封面页是本报告的组成内容。
9. 本报告未经本公司同意不得用于广告、商品宣传等商业行为。

检测结果

Test Results

受检单位信息	单位名称	乐金显示 (中国) 有限公司		
	单位地址	广州市开发区开达路 88 号		
	联系人	周士昭	联系电话	18811847189
样品类型	噪声			

一、检测目的

受乐金显示 (中国) 有限公司的委托, 我司根据该企业的监测方案对该企业排放的污染物进行采样检测, 为企业自行了解该企业的污染物排放情况提供依据。

二、检测内容

2.1、工况

生产工艺、工况, 环保处理设施运行情况正常。

2.2、检测内容 (见表 2.2)

表 2.2

检测类别	检测位置	检测项目	采样频次	采样时间	分析时间	样品性状
噪声	厂界四周	厂界噪声	昼夜各 1 次	2021.08.13	现场分析	--
采样人员	张炎明、张泽嘉、朱涛、严梓旋		分析人员	张炎明、张泽嘉、朱涛、严梓旋		

三、检测分析过程中的质量保证及质量控制

检测过程严格执行国家标准、行业标准或技术规范, 实施全过程质量控制。检测仪器设备均在检定或校准有效期内, 检测及采样人员均持证上岗。

四、检测方法、使用仪器及检出限

4.1 检测方法、使用仪器及检出限

类别	检测项目	检测方法	使用仪器名称、型号	检出限
噪声	厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008	带统计功能的噪声仪 AWA5688 (带打印功能)	35.0dB(A)



五、检测结果

5.1 噪声检测结果

单位: dB(A)

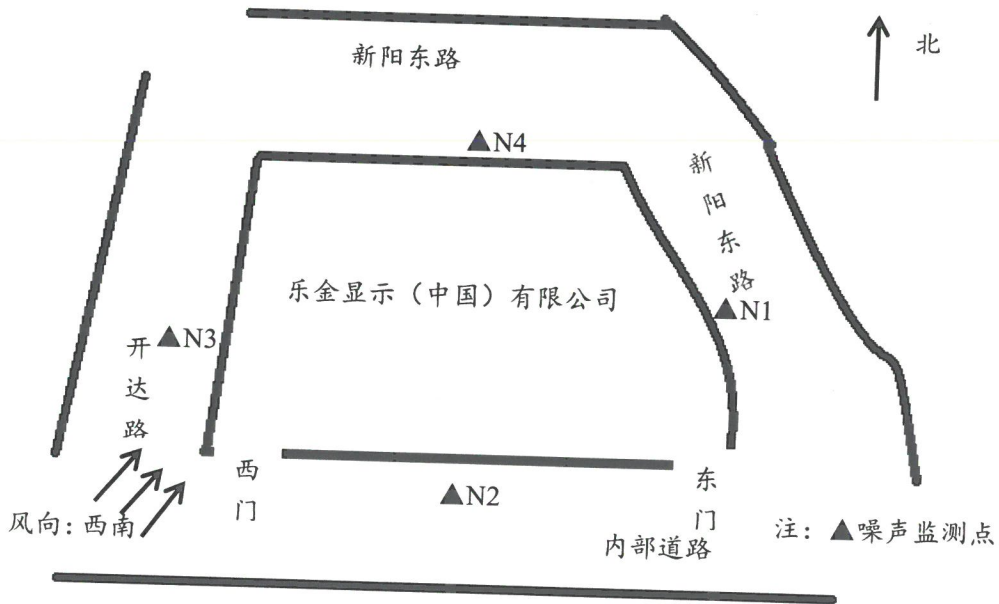
环境检测条件: 天气: 阴, 昼间: 最大风速: 2.2m/s, 风向: 西南, 夜间: 最大风速: 3.2m/s, 风向: 西南

检测类别	检测点位编号	昼间			夜间		
		主要声源	Leq	标准限值	主要声源	Leq	标准限值
厂界噪声	厂界东面 1 米处 N1	生产噪声	56	65	生产噪声	47	55
	厂界南面 1 米处 N2	生产噪声	58		生产噪声	48	
	厂界西面 1 米处 N3	生产噪声	57		生产噪声	48	
	厂界北面 1 米处 N4	生产噪声	59		生产噪声	49	

备注: 1、参考标准由企业提供:

2、《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 中的 3 类标准要求。

工业企业厂界噪声采样点示意图如下:



-----本报告结束-----