



201919124225

广东清环检测科技有限公司

检测报告

(报告编号:CETT191128010-YS)

检测项目类别: 噪声

检测任务类型: 验收检测

项目名称: 东莞市汇宇光学有限公司


项目地址: 东莞市寮步镇黄沙河东路226号101室

(检验检测专用章)

报告日期: 2019年11月28日



声 明

1. 本检验检测机构检测结果仅对采样分析结果负责。
2. 未经本检验检测机构书面批准, 不得部分复制本报告。
3. 本报告只适用于检测目的范围。
4. 本检验检测机构已获得检验检测机构资质认定, 报告无审核、签发人签字, 或涂改, 或未盖本检验检测机构“检验检测专用章”和“章”、“骑缝章”无效。检验检测机构公章可替代检验检测专用章, 也可公章与检验检测专用章同时使用。
5. 本检验检测机构保证检测的科学性、公正性和准确性, 对检测的数据负责, 并对委托单位所提供的样品和技术数据保密。
6. 参考执行标准由客户提供, 其有效性由客户负责。
7. 如客户自行送样, 仅对来样负责。
8. 如客户没有特别要求, 本检验检测机构报告不提供检测结果不确定度。
9. 对检测报告若有异议, 应于收到报告之日起十五天内向检测单位提出。

本公司通讯资料:

单位名称: 广东清环检测科技有限公司

联系地址: 广东省东莞市东城街道莞龙路东城段 162 号 1 栋 402 室

邮政编码: 523117

联系电话: 0769-22254630

传 真: 0769-22254630 转 806

电子邮件: qhjc@gdqhjc.com

网 址: www.gdqhjc.com

检测单位: 广东清环检测科技有限公司

报告编写: 陈淑贤

审核: 陈淑贤

批准: 梁兆臣

签发: 李兆良

签发人职务: ☒ 技术负责人 ☐ 质量负责人 ☐ 报告室主管

签发日期: 2019.11.28

检测人员: 林炉雄、叶丰田、刘智锋、黄恒重

委托单位: 东莞市汇宇光学有限公司

一、检测目的

东莞市汇宇光学有限公司建设项目环境保护设施竣工验收检测。

二、企业概况

项目占地面积 1410 平方米, 建筑面积 1410 平方米。项目年加工生产镜片 5000 万片。

三、检测内容

3.1 噪声检测点位布设及检测日期、工况

检测点位	检测因子	检测日期	工况	检测频次
厂界外东 1 米处	厂界噪声	2019.11.25~2019.11.26	85%	1 次/天 共 2 天
厂界外南 1 米处	厂界噪声	2019.11.25~2019.11.26	85%	
厂界外西 1 米处	厂界噪声	2019.11.25~2019.11.26	85%	
厂界外北 1 米处	厂界噪声	2019.11.25~2019.11.26	85%	

四、检测结果及评价

4.1 噪声

(1) 执行标准:《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 2 类排

放限值: 昼间 60dB(A)。

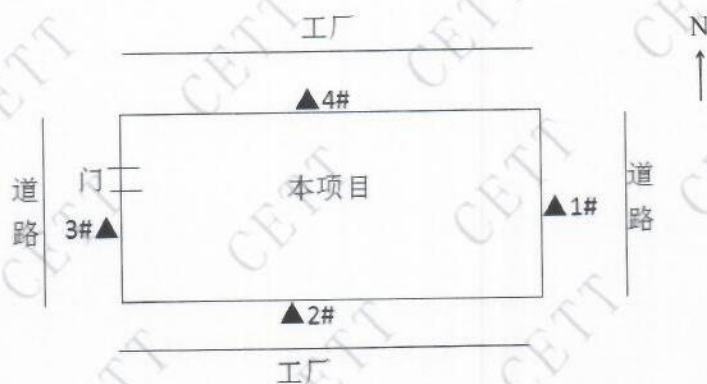
(2) 检测结果

单位: dB(A)

测点编号	检测点位	主要声源	检测日期	检测结果	结果评价
				昼间	
1#	厂界外东 1 米处	生产噪声	2019.11.25	57	达标
		生产噪声	2019.11.26	58	达标
2#	厂界外南 1 米处	生产噪声	2019.11.25	57	达标
		生产噪声	2019.11.26	57	达标
3#	厂界外西 1 米处	生产噪声	2019.11.25	57	达标
		生产噪声	2019.11.26	56	达标
4#	厂界外北 1 米处	生产噪声	2019.11.25	58	达标
		生产噪声	2019.11.26	58	达标

注: 由于企业夜间不生产(企业已出具相关证明), 故夜间噪声不作监测。

附: 采样现场布点图



注: ▲为工业企业厂界环境噪声监测点。

五、检测结论

厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 2 类排放限值要求。

****本报告检测数据到此结束****

六、检测方法附表

附表: 检测分析方法

检测项目	方法编号(含年号)	检测标准(方法)名称	仪器名称/型号	检出限
厂界噪声	GB 12348-2008	《工业企业厂界环境噪声排放标准》	声级计/ AWA6228+	—

注: “—”表示无。