



锦泽检测  
JINZETEST



201919124713

# 检测报告

报告编号: JZJC202110-YS-004

委托单位: 江门光明眼科医院

受检单位: 江门光明眼科医院

检测类型: 验收检测

检测项目: 噪声

报告日期: 2021年10月30日



广东锦泽检测技术有限公司

(检验检测专用章)



锦泽检测  
JINZE TEST

## 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，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本公司的采样程序按照有关环境检测技术规范和本公司的程序文件和作业指导书执行。
- 3、本报告无编制人、审核人、签发人（授权签字人）签名，或涂改，或未盖本公司“检验检测专用章”、骑缝章及计量认证章均无效。
- 4、本报告仅对采样或送检样品检测结果负责。
- 5、对本报告若有疑问，请向本公司查询，来函来电请注明报告编号。对检测结果若有异议，应于收到本报告之日起十个工作日内向本公司提出复检申请。对于性能不稳定、不易留样的样品，恕不受理复检。
- 6、未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

## 一、检测概况:

表 1 检测概况一览表

委托单位	江门光明眼科医院	委托单位地址	江门市迎宾大道西 108 号
受检单位	江门光明眼科医院	受检单位地址	江门市迎宾大道西 108 号
检测类型	验收检测		
检测项目	噪声		

## 二、检测内容:

表 2 检测工况一览表

检测时间	产品名称	设计规模 (人/天)	实际规模 (人/天)	负荷
2021.10.21	就医人数	3	3	100%
2021.10.22	就医人数	3	3	100%

表 3 环境监测条件

检测时间	天气		风速 (m/s)		环境温度 (°C)	环境气压 (kPa)
	昼间	夜间	昼间	夜间		
2021.10.21	阴	阴	1.5	1.6	/	/
2021.10.22	阴	阴	1.6	1.6	/	/

表 4 检测内容一览表

样品类别	检测项目	采样位置	检测频次	样品性状
噪声	厂界噪声	东南厂界外 1 米 N1	昼夜各一次, 连续两天	/
		西南厂界外 1 米 N2		/
		西北厂界外 1 米 N3		/
		东北厂界外 1 米 N4		/
现场采样人员	陈恒基、黄启辉			
备注	无。			

### 三、检测结果:

#### 1、噪声

表 5 厂界环境噪声检测结果表

测点编号	测点位置	检测时段	主要声源	检测结果		参考限值	单位	评价
				2021.10.21	2021.10.22			
N1	东南厂界外 1 米	昼间	道路交通噪声	65	68	70	dB (A)	达标
		夜间	道路交通噪声	51	53	55		达标
N2	西南厂界外 1 米	昼间	生活噪声	57	58	60		达标
		夜间	生活噪声	48	47	50		达标
N3	西北厂界外 1 米	昼间	生活噪声	58	58	60		达标
		夜间	生活噪声	47	47	50		达标
N4	东北厂界外 1 米	昼间	生活噪声	58	57	60		达标
		夜间	生活噪声	48	47	50		达标

备注:

1、本次检测结果只对当次监测结果负责;

2、参考限值由客户提供, 东南侧厂界噪声参考《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 表 1 工业企业厂界噪声中 4 类标准; 其余厂界噪声参考《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 表 1 工业企业厂界噪声中 2 类标准。

### 四、附录:

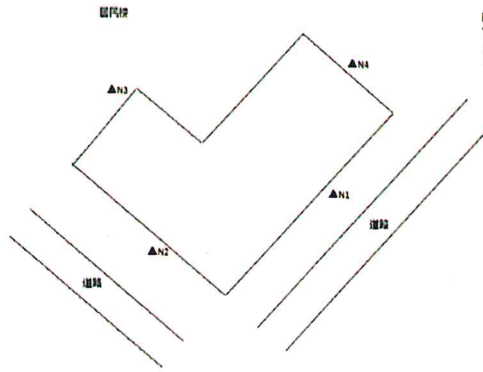
#### 附录一:

附表 1 项目检测分析方法、检出限及仪器设备一览表

监测项目	检测方法	使用仪器		检出限
		仪器名称	仪器型号	
厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008	声级计	AWA5688	/
样品采集	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008			

附录二:

附图 1 监测点位示意图



▲表示为噪声的监测点位

附图 2 照片示例



图 1: 东南厂界外 1 米 N1



图 2: 西南厂界外 1 米 N2



图 3: 西北厂界外 1 米 N3



图 4: 东北厂界外 1 米 N4

编 制/日 期: 赵培培 2021.10.30  
 审 核/日 期: 李泳芳 2021.10.30  
 签 发/日 期: 李泳芳 2021.10.30

\*\*\*报告结束\*\*\*

