



201719121669

东莞市启丰检测技术服务有限公司

监 测 报 告

QFHJ 20200407004

项目名称: 东莞市华晟光学科技有限公司(改扩建)项目

委托单位: 东莞市华晟光学科技有限公司

监测类别: 验收监测

监测日期: 2020年4月7、8日

东莞市启丰检测技术服务有限公司(监测报告专用章)

二〇二〇年四月九日

有 关 声 明

- 1.偏离标准方法的说明（如适用）：_____。
- 2.检测结果不确定度的说明（如适用）：_____。
- 3.分包项目及分包方（如适用）：_____。
- 4.报告无“东莞市启丰检测技术有限公司检验检测专用章”者无效。
- 5.报告无骑缝章者无效。
- 6.报告部分复制无效（全文复制除外），复制报告无“东莞市启丰检测技术有限公司检验检测专用章”者无效。
- 7.无审核人员、批准人签字无效。
- 8.报告涂改无效。
- 9.对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验机构提出，逾期不予受理。
- 10.委托送检样品仅对来样负责，现场检测仅对检测当时的状态负责。
- 11.未经书面批准，本检测报告不得用于广告、商品宣传等商业行为。

公司地址：东莞市东城区光明大道 16 号办公楼二楼 A 区

邮编：523000

电话：0769-27232991

传真：0769-27232991

邮箱：dgqfjc2017@163.com

项目负责人：杨勇

报告编写：唐铭妮

审

核：

签

发：

签发日期：



参加人员：杨勇、巫林杰、王朝

委托联系人：黄俊展 15920666545

企业地址：广东省东莞市大朗镇白云前南三街5号2栋302室

一、监测目的

建设项目环境保护设施竣工验收监测

二、企业概况

①改扩建后项目占地面积 790m²，建筑面积 790m²，年加工生产手机玻璃盖板 600 万片。

②本次验收监测只针对噪声。

三、监测内容

3.1 噪声监测点位布设及监测时间、工况

监测点位	监测因子	监测时间及频次	工况
厂界西南外 1 米处	厂界噪声	2020-04-07，昼间一次	75%
厂界西北外 1 米处			
厂界西南外 1 米处	厂界噪声	2020-04-08，昼间一次	80%
厂界西北外 1 米处			

四、监测结果及评价

4.1 噪声

(1)、监测方法

监测项目	方法依据	监测方法
厂界环境噪声	GB 12348-2008	工业企业厂界环境噪声排放标准

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

3 类排放限值：昼间 65dB(A)

(3)、监测结果

单位：dB(A)

测点 编号	监测点位	主要声源	监测值		评价
			2020-04-07 (昼间)	2020-04-08 (昼间)	
1#	厂界西南外 1 米处	生产噪声	62	64	达标
2#	厂界西北外 1 米处	生产噪声	64	64	达标

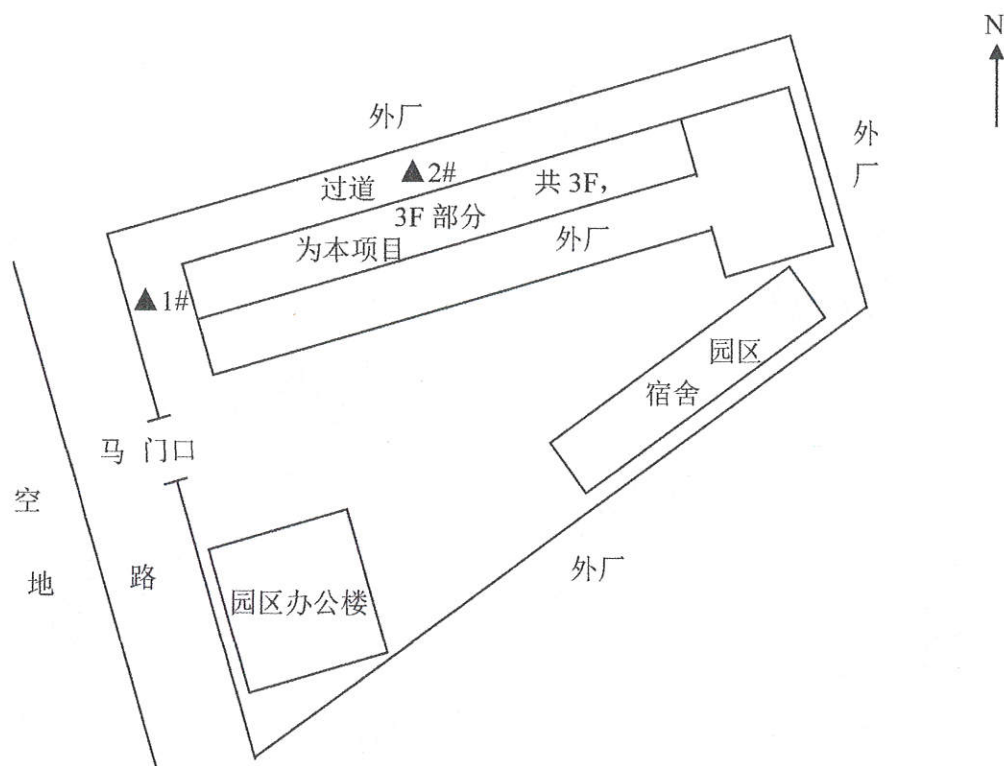
注：①噪声测量值低于相应噪声源排放标准限值，未进行背景噪声的测量及修正；

②厂界东北、东南面与外厂共厂界，未设监测点；

③监测点位于 3F；

④由于企业夜间不进行生产（企业已出具相关证明），故夜间噪声不作监测。

点位分布示意图：▲表示监测点



五、监测结论

- 1、厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3类排放限值标准。

****本报告检测数据到此结束****

六、监测方法附表

监测要素	监测项目	监测方法	检测设备	检出限
噪声	厂界环境噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008	AWA6228+多功能声级计、AWA6221A 声校准器	/

【以下空白】