编 写: 吴华盈

复 核: 黄俊能

审 核: 龚 路

签 发: 郑世琪

签发日期: 2020年06月20日

说明(testing explanation):

1、本报告只适用于检测目的范围。
This report is only suitable for the area of testing purposes.

2、本报告仅对来样或采样分析结果负责。 The results relate only to the items tested.

3、本报告无采样(样品)照片、涂改无效。

This report has no sampled photos, the alteration is invalid.

4、本报告无本公司检测专用章、骑缝章及计量认证章无效。
This report must have the special impression and measurement of HSJC.

5、未经本公司书面批准,不得部分复制本报告。

This report shall not be copied partly without the written approval of HSJC.

6、本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下项目测值。

There testing result would only present the visual value taken at the scene within specific conditions where our clients point.

校对信息, 为准!

本机构通讯资料(Contact of the HSJC):

单位名称: 东莞市华溯检测技术有限公司

联系地址: 东莞市东城区牛山明新商业街六栋

Address: Sixth Building, MingXin Commercial Street, Newshan Village, Dongcheng Area, Dongguan City

邮政编码(Postcode): 523000

联系电话(Tel): 0769-27285578

传 真(Fax): 0769-23116852

电子邮件 (Email): huasujc@163.com

网 址: <a href="http://www.huasujc.com">http://www.huasujc.com</a>

# 检测报告

Test Report

报告编号(Report No.): HSJC20200620001

第1页 共3页 (Page 1 of 3 pages)

### 一、基本信息(Basic Information)

1 = 1   H.B.(Busie	,	1	
检测要素 Test Element	噪声	检测类别 Test Category	委托验收检测
Test Element			
委托单位 Client	东莞市虎门震辉五金加工厂	委托编号 Entrust Numbers	HSJC20200615005
受检单位 Inspected Entity	东莞市虎门震辉五金加工厂	地 址 Address	东莞市虎门镇村头 107 国 道旁厂房第一、第二层
采样人员 Sampling Personnel	罗朝阳、苏建钟、郑景林	采样日期 Sampling Date	2020-06-16~17
检测项目 Test Items	噪声: 厂界噪声	户校对	信息,
木片	设备名称	11	型号
手	多功能声级计		AWA5688
)		_	
主要检测			
仪器及编号			
Major			
Instrumentation			
备注			
Notes			

## 检测报告

Test Report

报告编号(Report No.): HSJC20200620001

第2页 共3页 (Page 2 of 3 pages)

### 二、监测期间天气情况一览表

时间	天气	气温 (℃)	大气压强 (kPa)	相对湿度 (%)	监测时最大风 速(m/s)	风向
2020.06.16	多云	27.2	100.3	69	2.9	南风
2020.06.17	多云	28.5	100.2	65	2.7	南风

### 三、监测期间工况

投入	设计	设计 实际 年产量 年产量	正常生产日产量	2020.06.16		2020.06.17		
产品名称				监测期 间产量	生产 负荷	监测期 间产量	生产 负荷	备注
五金配件	1200 万件	1200万件	4.0 万件	3.4 万件	85.0%	3.6 万件	90.0%	

#### 四、检测结果 (Testing result)

	i /业例和未(Tesung	5 result/	THE WAY A	111-		
	监	测 项 <mark> 目 及 结</mark>	<b>果</b> 单位	: dB(A)		
炉 旦	<b>收测 占</b>	监测时间	监测 <mark>结果(Leq)</mark>	标准值	达标	
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	编号 监测点位 1		昼间	昼间	情况	
1#	1// □田川大1 小		2020.06.16	59.2	60	达标
1# ) 弥外界 1冊 处	2020.06.17	58.7	60	达标		
2# 厂界外西 1m 处	2020.06.16	57.9	60	达标		
	) 367F四 IIII 处	2020.06.17	57.2	60	达标	

- 注: 1、执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中2类标准;
  - 2、厂界南、北面为共用墙,故未监测
  - 3、本结果只对当时监测结果负责。

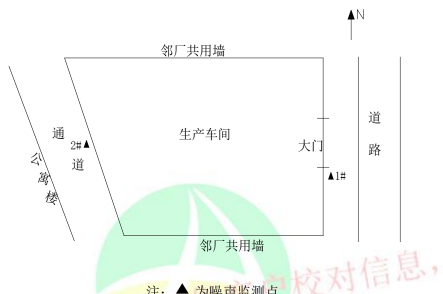
# 检测报告

Test Report

报告编号(Report No.): HSJC20200620001

第3页 共3页 (Page 3 of 3 pages)

附 1: 监测布点图



注: ▲ 为噪声监测点

附 2: 采样照片



三、本次检测的依据(Reference documents for the testing)

监测类别	监测项目	监测方法	使用仪器	检出限或范围	
噪声	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 AWA5688	28~133dB (A)	
采样依据 GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》					