



201919124376



东莞市三谱检测技术有限公司
DONGGUAN SANPU TESTING TECHNOLOGY CO., LTD.

检测报告

报告编号：SP20191223 (1015) -04

企业名称：东莞市山叶烫金有限公司

地址：东莞市虎门镇镇口渡轮路万裕布料市场 12 座二层

检测类型：委托检测


检测类别：噪声

报告日期：2019年12月25日



检测专用章

报告说明

1. 本报告仅对本次检测结果负责。由本公司现场采样或检测的，仅对采样或检测期间负责；由委托单位自行采样送检的样品，本公司仅对来样负责。
2. 委托单位如未提出特别说明及要求者，本公司的所有检测过程，遵循现行的、有效的检测技术规范。
3. 本报告无  章、本公司检验检测专用章和骑缝章无效。
4. 本报告无编制、审核、签发人的签名无效；报告涂改、增删、伪造、缺页、插入无效。
5. 若对本次报告结果的质量有疑问，可以向本公司查询。对本检测报告有异议，可在检测报告发出之日起二十日内向本公司提出书面复核申请，除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样,对无法保存、复现的样品不受理申诉。
6. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
7. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。
8. 本公司对报告中的信息负责，客户提供的信息除外。
9. 未经东莞市三谱检测技术有限公司书面批准，不得部分复制检测报告。

本公司通讯资料:

单 位：东莞市三谱检测技术有限公司
地 址：东莞市东城街道立新新源南路 21 号 6 栋 303 室
电 话：(0769) 22235659
邮政编码：523125

一、检测概况:

样品来源	<input checked="" type="checkbox"/> 采样 <input type="checkbox"/> 送样
采样环境条件及日期	2019.12.23 天气状况:晴 温度:22.4℃ 相对湿度:49%
	2019.12.24 天气状况:晴 温度:22.9℃ 相对湿度:48%
检测日期	2019年12月23日~12月24日
检测人员	黄学锐、郭作钊

二、检测内容:

检测类别	检测点位	检测项目	采样日期	频次
噪声	厂界东面外一米处 1#	环境噪声	2019年12月23日~12月24日	每天昼夜各1次
	厂界南面外一米处 2#			
	厂界西面外一米处 3#			
	厂界北面外一米处 4#			

三、检测依据:

检测类别	检测项目	检测标准(方法)	检测仪器	检出限
噪声	环境噪声	《声环境质量标准》 GB 3096-2008	声级计 AWA5688 (SP-092-03)	---

四、检测结果:

环境噪声



检测日期	检测点位	主要声源	检测结果 L_{eq} dB(A)				结果评价
			昼间	限值	夜间	限值	
2019.12.23	厂界东面外一米处 1#	环境噪声	63	65	52	55	达标
	厂界南面外一米处 2#	环境噪声	64		54		达标
	厂界西面外一米处 3#	环境噪声	62		51		达标
	厂界北面外一米处 4#	环境噪声	61		50		达标
2019.12.24	厂界东面外一米处 1#	环境噪声	63	65	53	55	达标
	厂界南面外一米处 2#	环境噪声	62		51		达标
	厂界西面外一米处 3#	环境噪声	62		52		达标
	厂界北面外一米处 4#	环境噪声	63		52		达标



接上表:

执行标准:	《声环境质量标准》(GB3096-2008) 3类标准。
气象条件:	2019-12-23 晴, 风向: 东, 风速: 0.8m/s; 2019-12-24 晴, 风向: 东, 风速: 1.0m/s。
附检测点位示意图 (“▲”为噪声检测点位)	

编制:



 签发人: 蒲俊

审核:



签发日期:

签发日期:

2019.12.25

*****报告结束*****

三谱检测有限公司

