



检测报告

 报告编号
 A2250474594111C
 第 1 页共 5 页

 委托单位
 山鹰华南纸业有限公司

 受检单位
 山鹰华南纸业有限公司

 受检单位地址
 漳州市长泰县武安镇官山工业园

 样品类型
 厂界噪声

 检测类别
 委托检测



报告说明

报告编号 A2250474594111C

第2页共5页

- 1. 本报告不得涂改、增删,无签发人签字无效。
- 2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
- 未经 CTI 书面批准,不得部分复制检测报告。
- 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
- 5. 本报告只对本次采样/收样样品检测结果负责,报告中所附限值标准均由客户提供,仅供参考。
- 6. 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留样。
- 7. 除客户特别申明并支付记录档案管理费,本次检测的所有记录档案保存期限至少六年。
- 8. 对本报告有疑议,请自签发之日起,10个工作日内与本公司联系。
- 未加盖 CMA 章的报告仅用作科研、内部质量控制等,不具有对社会的证明作用。
- 10. 检测结果中带有"L"、"ND"或者"<",表示检测结果低于方法检出限;检测结果中带有 "/"表示因排放浓度未检出,故不计算排放速率;检测结果中带有"---"表示执行标准中未对 该项目作限制。

厦门市华测检测技术有限公司

联系地址:厦门市海沧区新乐东路9号3号楼301室

邮政编码: 361028

检测委托受理电话: 0592-5598487 报告质量投诉电话: 0592-5700898

制:

Heath.

发:

签发人姓名:

郑巧玲

签 发 日 期:

2025/10/29

检测报告

A2250474594111C

第3页共5页

55dB(A)

表 1:

样品信息:									
样品类型	厂界噪声		气象条件		昼间: 晴, 风速 1.6m/s; 夜间: 晴, 风速 1.5m/s;				
采样人员	林玮、魏东钦		采样日期		2025-10-24				
检测结果:									
立林 上		<u></u>	产亚士派		昼间噪声级 dB(A)				

I DA HAIT	T	1	→ >→## →	/ 			
采样点位置	主要声源	昼间噪声级 dB(A)					
本什点似且	工女尸 你	测量值	背景值	修正值	结果		
厂界噪声监测点 1#	生产噪声	60.1	J	(6	60		
厂界噪声监测点 2#	生产噪声	58.0					
厂界噪声监测点 3#	生产噪声	59.7			60		
厂界噪声监测点 4#	生产噪声	57.5	7	20	58		
亚	主要声源	夜间噪声级 dB(A)					
采样点位置 		测量值	背景值	修正值	结果		
厂界噪声监测点 1#	生产噪声	54.3			54		
厂界噪声监测点 2#	生产噪声	53.9		0	54		
厂界噪声监测点 3#	生产噪声	48.2	(2)	(2	48		
厂界噪声监测点 4#	生产噪声	51.8	×	//	52		
《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)4.13类							

注:根据 HJ 706-2014标准第 6.1条规定,若噪声测量值低于相应噪声源排放标准的限值,可以不 进行背景噪声的测量。

65dB(A)

夜间

附:现场测点示意图

昼间





检测报告

报告编号 A2250474594111C 第4页共5页



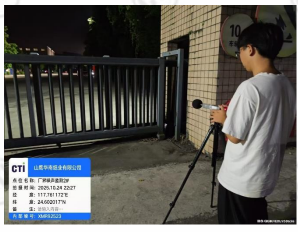
厂界噪声监测点 1#(昼间)



厂界噪声监测点 1#(夜间)



厂界噪声监测点 2#(昼间)



厂界噪声监测点 2#(夜间)



厂界噪声监测点 3#(昼间)



厂界噪声监测点 3#(夜间)

检测报告

报告编号 A2250474594111C

第5页共5页





厂界噪声监测点 4#(昼间)

厂界噪声监测点 4#(夜间)

表 2:

测试方法及检出限、仪器设备:										
样品类型	检测项目	检测标准(方法)名称 及编号(含年号)	方法 检出限	仪器设备名称、型 号及编号/校验有 效期						
厂界噪声	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准&环境噪声监测技术规范 噪声测量修正值 GB12348-2008&HJ 706-2014		多功能声级计 AWA6228+ TTE20193357/ 2026/08/05						

报告结束

