



171000140444

检测报告



报告编号 A2210351077118C

第 1 页 共 5 页

委托单位 台积电（南京）有限公司

委托单位地址 南京市浦口经济开发区紫峰路 16 号

受检单位 台积电（南京）有限公司

受检单位地址 南京市浦口经济开发区紫峰路 16 号

样品类型 厂界噪声

报告用途 自检

江苏华测品标检测认证技术有限公司

No.29931E2929

检验检测专用章

Q/CTI LD-JSCEDD-0701-F07

版本/版次: 1.2

报告说明

报告编号: A2210351077118C

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。
3. 未经 CTI 书面批准, 不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只适用于本次采集/收到的样品, 报告中所附限值标准均由客户提供, 仅供参考。委托方对送检样品及其相关信息的真实性负责。
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. 对本报告有疑议, 请在收到报告 10 天之内与本公司联系。

江苏华测品标检测认证技术有限公司

联系地址: 南京经济技术开发区恒泰路汇智科技园 B1 栋第 14、15、17 层

联系电话: 400-6788-333

编制:

舒婷

签发:

章伟

审核:

屈楠

签发人姓名:

章伟

签发日期:

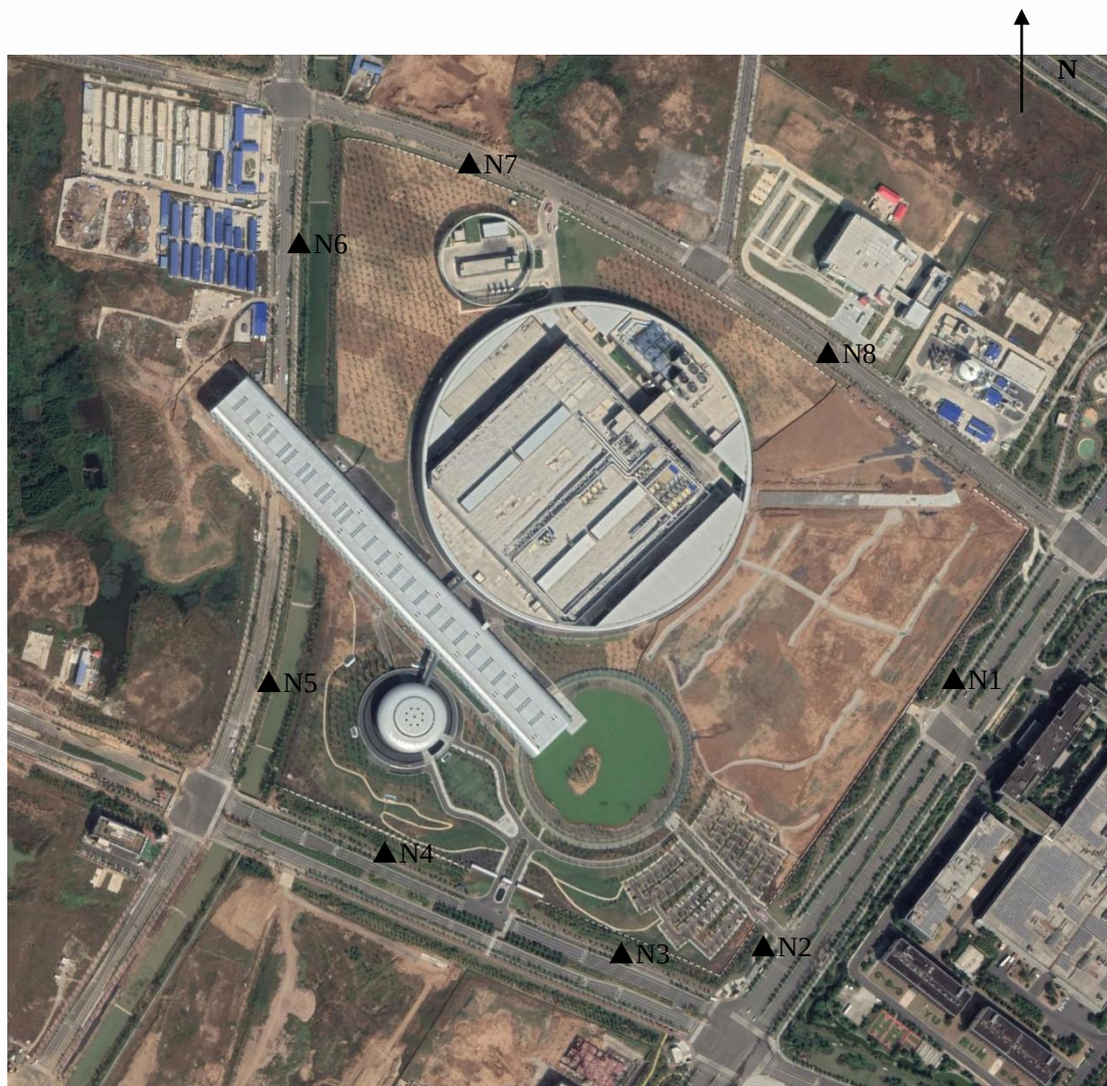
2021/12/20

检测结果

报告编号: A2210351077118C

第 3 页 共 5 页

附:检测布点图



说明: ▲厂界噪声采样点

检测结果

报告编号: A2210351077118C

第 4 页 共 5 页

表 1:

样品信息:					
样品类型	厂界噪声	采样人员	陈云、张鹏岐		
检测日期	2021-12-13	气象条件	厂界东、南、西、北外 1m 处昼间: 晴, 风速 1.7m/s; 厂界东、南、西、北外 1m 处夜间: 晴, 风速 1.5m/s。		
检测结果:					
序号	检测点位置	检测时段		结果 dB(A)	主要声源
N1	厂界东外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:16~06:17	51.0	生产噪声
		夜间 Leq	2021-12-13 04:54~04:55	49.4	
		夜间 Lmax	2021-12-13 04:54~04:55	53.9	
N2	厂界东外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:20~06:21	50.6	生产噪声
		夜间 Leq	2021-12-13 04:58~04:59	45.9	
		夜间 Lmax	2021-12-13 04:58~04:59	49.4	
N3	厂界南外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:23~06:24	50.0	无
		夜间 Leq	2021-12-13 05:02~05:03	43.9	
		夜间 Lmax	2021-12-13 05:02~05:03	48.7	
N4	厂界南外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:26~06:27	43.5	无
		夜间 Leq	2021-12-13 05:05~05:06	45.0	
		夜间 Lmax	2021-12-13 05:05~05:06	59.9	
N5	厂界西外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:30~06:31	42.9	无
		夜间 Leq	2021-12-13 05:10~05:11	40.1	
		夜间 Lmax	2021-12-13 05:10~05:11	46.9	
N6	厂界西外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:07~06:08	41.3	无
		夜间 Leq	2021-12-13 05:23~05:24	41.5	
		夜间 Lmax	2021-12-13 05:23~05:24	47.4	
N7	厂界北外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:02~06:03	45.4	生产噪声
		夜间 Leq	2021-12-13 04:43~04:44	40.7	
		夜间 Lmax	2021-12-13 04:43~04:44	52.8	
N8	厂界北外 1m 处	昼间 Leq	2021-12-13 06:13~06:14	56.0	生产噪声
		夜间 Leq	2021-12-13 04:48~04:49	54.7	
		夜间 Lmax	2021-12-13 04:48~04:49	55.9	

检测结果

报告编号: A2210351077118C

第 5 页 共 5 页

表 2:

质控信息: 准确度					
检测类别	项目		声校准器编号	监测前校准值 dB (A)	监测后校准值 dB (A)
物理因素	厂界噪声	昼间	TTE20191753	93.8	93.8
		夜间	TTE20191753	93.8	93.8

表 3:

仪器信息:			
名称	型号	仪器编号	检校有效期
多功能声级计	AWA6228+	TTE20170923	2022-07-05
声校准器	AWA6021A	TTE20191753	2022-07-06
便携式数字综合气象仪	FY-A	TTE20191852	2022-06-30

检测方法 & 检出限:

样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	检出限
物理因素	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/

报告结束