



检测报告



报告编号 A2220002030127CH001

第 1 页 共 5 页

委托单位 句容绿色动力再生能源有限公司

受检单位 句容绿色动力再生能源有限公司

受检单位地址 句容经济开发区姚徐村

样品类型 厂界噪声

报告用途 自检

苏州市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.45050BE1E0

报告说明

报告编号 A2220002030127CH001

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. 除客户特别申明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。

苏州市华测检测技术有限公司

联系地址：苏州市相城区澄阳路 3286 号

邮政编码：215134

编制：

程号玉

签发：

顾丹丹

签发人姓名：

顾丹丹

审核：

胡文

签发日期：

2022/08/09

检测结果

报告编号 A2220002030127CH001

第 3 页 共 5 页

表 1:

样品信息:							
样品类型		厂界噪声		采样人员		李华、谢佳乐	
检测日期		2022-07-14		气象条件		昼间: 多云, 风速 2.2m/s 夜间: 多云, 风速 2.1m/s	
检测结果:							
序号	检测点位置	检测时段		样品编号	结果 (dB(A))	主要声源	参照标准值
1	附图 1#	昼间 Leq	11:02~11:04	SUO62973 058	56.3	工业噪声	60
		夜间 Leq	22:00~22:02	SUO62973 062	47.8	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:00~22:02	SUO62973 062	52.2	工业噪声	60/65
2	附图 2#	昼间 Leq	11:10~11:12	SUO62973 059	56.9	工业噪声	60
		夜间 Leq	22:08~22:10	SUO62973 063	47.0	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:08~22:10	SUO62973 063	51.6	工业噪声	60/65
3	附图 3#	昼间 Leq	11:19~11:21	SUO62973 060	57.6	工业噪声	60
		夜间 Leq	22:17~22:19	SUO62973 064	48.3	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:17~22:19	SUO62973 064	54.0	工业噪声	60/65
4	附图 4#	昼间 Leq	11:30~11:32	SUO62973 061	58.1	工业噪声	60
		夜间 Leq	22:26~22:28	SUO62973 065	47.2	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:26~22:28	SUO62973 065	51.5	工业噪声	60/65
参照标准		《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008) 表 1 工业企业厂界环境噪声排放限值 2 类					
备注: 1.厂界噪声为现场检测。 2.夜间频发噪声的最大声级超过限值的幅度不得高于 10 dB(A)。 3.夜间偶发噪声的最大声级超过限值的幅度不得高于 15 dB(A)。							

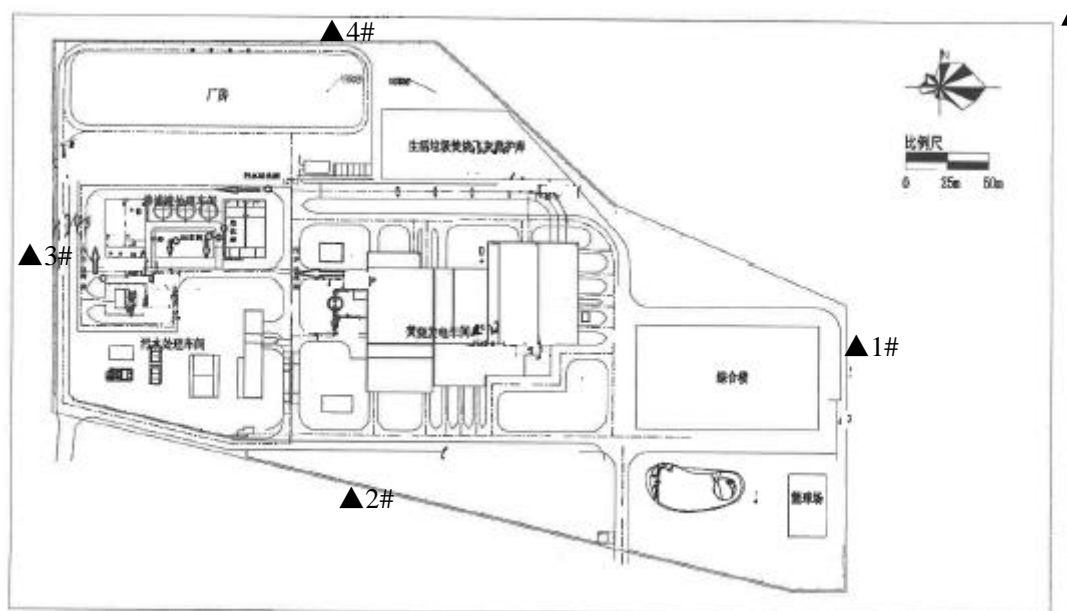
本页完

检测结果

报告编号 A2220002030127CH001

第 4 页 共 5 页

附：检测布点图



说明：▲厂界噪声采样点

本页完

检测结果

报告编号 A2220002030127CH001

第 5 页 共 5 页

表 2:

仪器信息:					
检测项目		对应仪器			
		名称	型号	实验室编号	检校有效期
厂界噪声	厂界噪声 (昼间)	声级计	AWA6228	TTE20131407	2023-01-26
		声校准器	AWA6021A	TTE20190588	2023-03-28
		便携式风速仪	FYF-1	TTE20190707	2023-03-30
	厂界噪声 (夜间)	声级计	AWA6228	TTE20131407	2023-01-26
		声校准器	AWA6021A	TTE20190588	2023-03-28
		便携式风速仪	FYF-1	TTE20190707	2023-03-30

表 3:

检测方法 & 检出限:			
类别	项目	标准(方法)名称及编号(含年号)	检出限
厂界噪声	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