



检测报告

报告编号 A2240033162102C-3

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.182565789A

报告说明

报告编号 A2240033162102C-3

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. 现场运行设备设施参数由客户提供。标准限值由客户提供；分析方法、频次与标准不一致时，检测结果作参考使用。
6. 除客户特别声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：江苏省苏州市相城区澄阳路 3286 号

邮政编码：215134

编

制：

薛小梅

审

核：

郁丽华

签 发：

邹锋

签发人姓名：

邹锋

签 发 日 期：

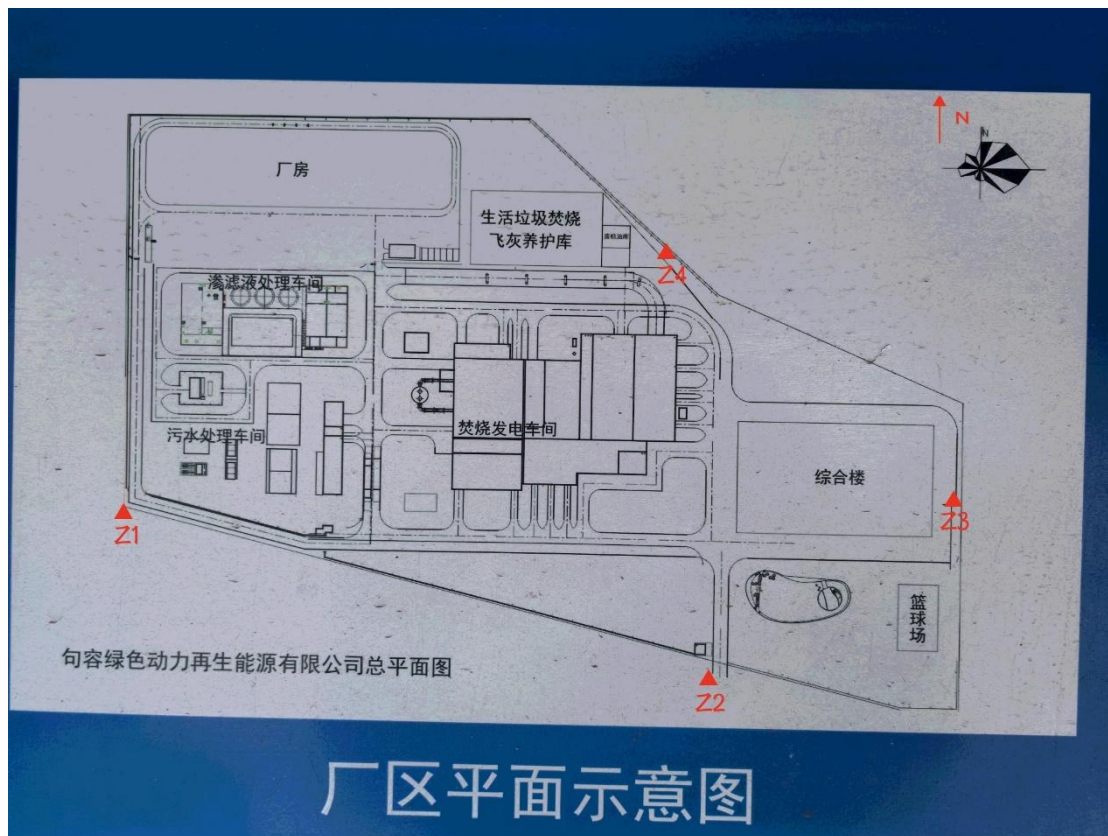
2024/02/04

检测结果

报告编号 A2240033162102C-3

第 3 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 A2240033162102C-3

第 4 页 共 5 页

表 1:

样品信息:							
样品类型	厂界噪声	检测日期	2024-01-23				
气象条件	夜间:多云、风速 1.6m/s; 昼间:多云、风速 1.8m/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	参照标准限值
1	Z1	昼间: 2024-01-23 14:57~15:25 夜间: 2024-01-23 22:10~22:26	昼间 Leq	SUQ11710001	57.3	工业噪声	60
			夜间 Leq	SUQ11710008	47.8	工业噪声	50
			夜间 Lmax		57.3	工业噪声	60/65
2	Z2		昼间 Leq	SUQ11710002	51.0	工业噪声	60
			夜间 Leq	SUQ11710007	47.7	工业噪声	50
			夜间 Lmax		57.1	工业噪声	60/65
3	Z3	昼间 Leq	SUQ11710003	44.8	工业噪声	60	
		夜间 Leq	SUQ11710006	44.4	工业噪声	50	
		夜间 Lmax		55.5	工业噪声	60/65	
4	Z4	昼间 Leq	SUQ11710004	55.8	工业噪声	60	
		夜间 Leq	SUQ11710005	46.9	工业噪声	50	
		夜间 Lmax		53.4	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 A2240033162102C-3

第 5 页 共 5 页

表 2:

检测方法、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	仪器设备名称及型号
厂界噪声	厂界噪声（昼间）	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/	便携式风速仪 FYF-1
				声校准器 AWA6021A
				多功能声级计 AWA6228+
	厂界噪声（夜间）		/	便携式数字综合气象仪 FY-A
				声校准器 AWA6021A
				多功能声级计 AWA6228+

报告结束