



# 检测报告

报告编号 A2220218880152C003

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.450507F81A

## 报告说明

报告编号 A2220218880152C003

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：

张春玲

审

核：

周志全

签 发：

签发人姓名：

乔杰

签 发 日 期：

2023/12/22

## 检测结果

报告编号 A2220218880152C003

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 A2220218880152C003

第 4 页 共 5 页

表 1:

样品信息:							
样品类型	厂界噪声	检测日期	2023-12-13				
气象条件	夜间:多云、风速 2.0m/s;昼间:多云、风速 1.9m/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: 2023-12-13 16:32~2023-12-13 16:48	昼间 Leq	SUPB1907018	57.7	工业噪声	60
			夜间 Leq	SUPB1907022	42.0	工业噪声	50
			夜间 Lmax		49.4	工业噪声	60/65
2	Z2	昼间: 2023-12-13 16:32~2023-12-13 16:48	昼间 Leq	SUPB1907019	55.0	工业噪声	60
			夜间 Leq	SUPB1907023	40.6	工业噪声	50
			夜间 Lmax		55.9	工业噪声	60/65
3	Z3	夜间: 2023-12-13 22:42~2023-12-13 22:58	昼间 Leq	SUPB1907020	55.1	工业噪声	60
			夜间 Leq	SUPB1907024	48.0	工业噪声	50
			夜间 Lmax		56.8	工业噪声	60/65
4	Z4	昼间: 2023-12-13 16:32~2023-12-13 16:48	昼间 Leq	SUPB1907021	53.7	工业噪声	60
			夜间 Leq	SUPB1907025	49.7	工业噪声	50
			夜间 Lmax		55.6	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 A2220218880152C003

第 5 页 共 5 页

表 2:

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)	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)			便携式风速仪 FYF-1
				声校准器 AWA6021A
				多功能声级计 AWA6228+

\*\*\*报告结束\*\*\*