





报告编号 A2220218880113CH001

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

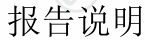
受检单位地址 句容经济开发区姚徐村

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 No.45050271E4

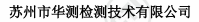
Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06



报告编号 A2220218880113CH001 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. 除客户特别声明本报告只适用于本次采集/收到的受检样品,报告中所附限值标准均由客 户提供,仅供参照。委托方对受检样品及其相关信息的真实性负责。
- 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。





联系地址: 江苏省苏州市相城区澄阳路 3286 号

邮政编码: 215134



发:

签发人姓名:

签 发 日 期:

乔杰

2023/04/06

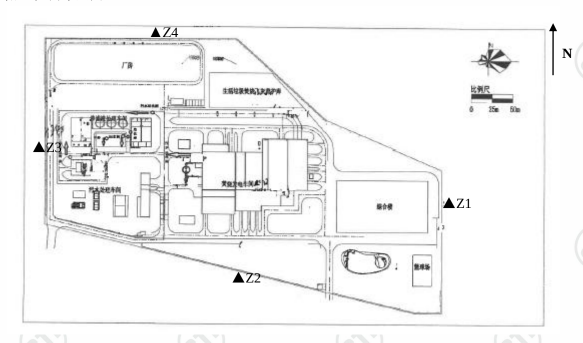
Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06

### 主要参数与检测结果

报告编号 A2220218880113CH001

第3页共5页

#### 附: 检测布点图





Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06

### 主要参数与检测结果

报告编号 A2220218880113CH001

第4页共5页

### 表 1:

样品	信息:						
样品类型		厂界噪声		采样人员 史		跃锋、李华	
检测日期		2023-03-23		气象条件 昼间 夜间		X '' - '	
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
		昼间 Leq	13:45~13:47	SUP227620 30	55.8	工业噪声	60
1	Z1	夜间 Leq	22:14~22:16	SUP227620 34	46.6	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:14~22:16	SUP227620 34	52.5	工业噪声	60/65
2	Z2	昼间 Leq	13:52~13:54	SUP227620 31	57.8	工业噪声	60
		夜间 Leq	22:21~22:23	SUP227620 35	47.6	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:21~22:23	SUP227620 35	53.1	工业噪声	60/65
)		昼间 Leq	13:31~13:33	SUP227620 32	59.3	工业噪声	60
3	Z3	夜间 Leq	22:00~22:02	SUP227620 36	48.2	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:00~22:02	SUP227620 36	52.4	工业噪声	60/65
4	Z4	昼间 Leq	13:38~13:40	SUP227620 33	56.4	工业噪声	60
		夜间 Leq	22:07~22:09	SUP227620 37	48.6	工业噪声	50
		夜间 Lmax	22:07~22:09	SUP227620 37	54.0	工业噪声	60/65
参	· 参照标准	(G	《工业企 B 12348-2008)表	企业厂界环境噪 1 工业企业厂			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\*\*\*

Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06



### 主要参数与检测结果

报告编号 A2220218880113CH001

第5页共5页

#### 表 2:

10. 20.										
仪器信息:										
4公面	话口	对应仪器								
位视	项目	名称	型号	实验室编号	检校有效期					
	6	声校准器	AWA6221A	TTE20131486	2024-02-08					
	厂界噪声 (昼间)	声级计	AWA6228-4	TTE20150368	2023-04-17					
厂界噪声		便携式数字综合 气象仪	FY-A	TTE20151657	2023-03-30					
) 孙紫严		声校准器	AWA6221A	TTE20131486	2024-02-08					
	厂界噪声	声级计	AWA6228-4	TTE20150368	2023-04-17					
	(夜间)	便携式数字综合 气象仪	FY-A	TTE20151657	2023-03-30					

#### 表 3:

检测方法及检出限:								
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						
) 孙荣严	) 孙噪户	GB 12348-2008						

\*\*\*报告结束\*\*\*







