

检测报告

报告编号 A2180227015323C

第 1 页 共 5 页

委托单位 天津绿色动力再生能源有限公司

委托单位地址 天津市蓟州区别山镇西九户村东北 1000 米

受检单位 天津绿色动力再生能源有限公司

受检单位地址 天津市蓟州区别山镇西九户村东北 1000 米

检测类别 噪声

编制:

李欣

审核:

曹宇

批准:

高有坤

日期:

2024/03/20

高有坤
实验室负责人

采样日期: 2024 年 03 月 14 日

检测日期: 2024 年 03 月 14 日~2024 年 03 月 19 日

天津华测检测认证有限公司

检验检测专用章
Inspection & Testing Services

天津市东丽开发区信达路 100 号 联系电话: 022-24985184 查询码: 36437AEA03

报告说明

报告编号

A2180227015323C

第 2 页 共 5 页

1. 检测报告无“检验检测专用章”及报告骑缝章无效。
2. 检测报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
3. 本报告不得涂改、增删。
4. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责。
5. 检测目的为自测的报告不能应用于环境管理用途。
6. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
7. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
8. 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做留样。
9. 送检样品的样品信息由客户提供，本报告不对送检样品信息真实性和采样规范性负责。
10. 污染源排气筒高度由客户提供，本报告不对其准确性负责。
11. 委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时污染物排放状况，排放标准由客户提供，本公司不对其标准的适用性负责。
12. 对本报告有异议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
13. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

天津市东丽开发区信达路 100 号

检测结果

报告编号

A2180227015323C

第 3 页 共 5 页

表 1:

厂界噪声							
频次 1:昼间-风速: 2.3m/s; 夜间-风速: 2.0m/s。							
检测点位置	检测时段	主要声源		结果 (dB(A))			
		昼间	夜间	昼间 Leq	夜间 Leq	夜间 Lmax	夜间 Lmax 类型
东侧厂界 界外 1 米处 1#	昼间: 2024-03-14 17:09~ 2024-03-14 17:27 夜间: 2024-03-14 22:07~ 2024-03-14 22:22	生产	生产	58	49	57.8	偶发
南侧厂界 界外 1 米处 2#		生产	生产	58	48	51.7	偶发
西侧厂界 界外 1 米处 3#		生产	生产	54	47	54.2	偶发
北侧厂界 界外 1 米处 4#		生产	生产	54	47	57.6	偶发
1.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)。							
2.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)。							

表 2:

参考标准			
检测点位置	中华人民共和国国家标准 《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		
	类别	昼间	夜间
东侧厂界界外 1 米处 1#	2 类	昼间	60dB(A)
		夜间	50dB(A)
南侧厂界界外 1 米处 2#	4 类	昼间	70dB(A)
		夜间	55dB(A)
西侧厂界界外 1 米处 3#	2 类	昼间	60dB(A)
		夜间	50dB(A)
北侧厂界界外 1 米处 4#	2 类	昼间	60dB(A)
		夜间	50dB(A)

天津市东丽开发区信达路 100 号

检测结果

报告编号

A2180227015323C

第 4 页 共 5 页

表 3:

仪器信息:				
检测项目		对应仪器		
		名称	型号	实验室编号
噪声	厂界噪声	风速仪	16026	EDD47JL14353
		多功能声级计	AWA6228+	TTE20181370
		声校准器	AWA6021A	TTE20222564

表 4:

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
噪声	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/

天津市东丽开发区信达路 100 号

检测结果

报告编号

A2180227015323C

第 5 页 共 5 页

附：检测布点图



说明：△厂界噪声检测点

报告结束

天津市东丽开发区信达路 100 号