



检测报告

报告编号 A2230141868152C01

第 1 页 共 6 页

委托单位 江苏华旭环保股份有限公司

受检单位 江苏华旭环保股份有限公司

受检单位地址 扬州市仪征市化学工业园青山镇砖井村

样品类型 噪声

报告用途 自检

淮安市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

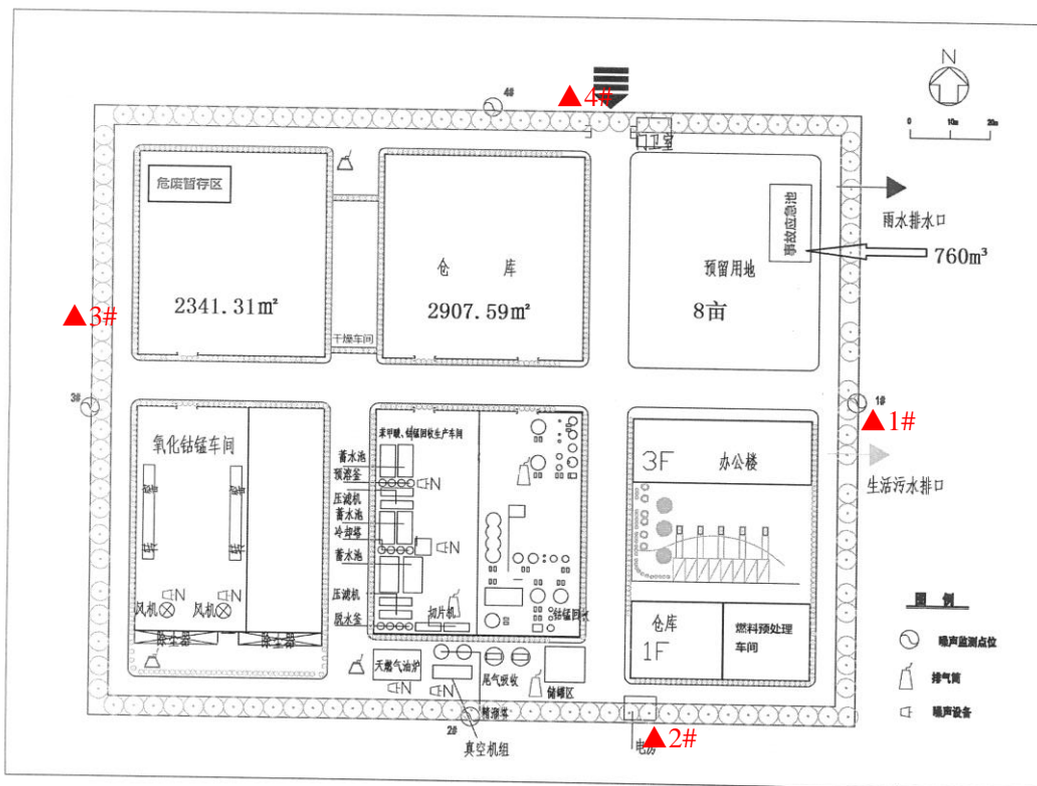
No.40282BA6E9

检测结果

报告编号 A2230141868152C01

第 3 页共 6 页

附：检测点位示意图（项目所在地位置：东经 119.055933° 北纬 32.271003°）



说明：▲工业企业厂界环境噪声采样点

淮安市华测检测技术有限公司

江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路 2 号

Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

版本/版次：1.2

检测结果

报告编号 A2230141868152C01

第 4 页共 6 页

表 1:

样品信息:			
检测类型	采样介质	采样方式	采样人员
噪声	/	连续	薛祥军、程志远、 张磊、尚建

表 2:

样品信息:					
样品类型	工业企业厂界环境噪声				
检测日期	2023-07-26	气象条件	夜间: 多云, 风速 2.6m/s;		
	2023-07-28		昼间: 多云, 风速 2.7m/s;		
检测结果:					
检测点位置	检测时段		样品编号	结果 (dB(A))	主要声源
东厂界 1#监测点	昼间 Leq	11:54~11:56	HAP62916232	55.4	生产噪声
	夜间 Leq	22:00~22:02	HAP62916234	48.4	生产噪声
	夜间 Lmax	22:00~22:02	HAP62916234	55.6	生产噪声
南厂界 2#监测点	昼间 Leq	13:13~13:15	HAP62916233	56.8	生产噪声
	夜间 Leq	22:08~22:10	HAP62916235	49.3	生产噪声
	夜间 Lmax	22:08~22:10	HAP62916235	56.5	生产噪声
西厂界 3#监测点	昼间 Leq	12:07~12:09	HAP62916236	56.2	生产噪声
	夜间 Leq	22:14~22:16	HAP62916238	48.8	生产噪声
	夜间 Lmax	22:14~22:16	HAP62916238	56.8	生产噪声
北厂界 4#监测点	昼间 Leq	12:00~12:02	HAP62916237	59.4	生产噪声
	夜间 Leq	22:21~22:23	HAP62916239	47.4	生产噪声
	夜间 Lmax	22:21~22:23	HAP62916239	53.1	生产噪声

注: 1.夜间频发噪声主要声源为生产噪声; 夜间偶发噪声主要声源为昆虫叫声。

2.现场检测时, 工业企业厂界环境噪声点位的工况为 100%, 由客户提供。

淮安市华测检测技术有限公司

江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路 2 号

Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

版本/版次: 1.2

检测结果

报告编号 A2230141868152C01

第 5 页共 6 页

表 3:

分析仪器信息:				
检测项目		对应仪器		
		名称	型号	实验室编号
噪声	工业企业厂界 环境噪声	声级计	AWA6228	TTE20153111
		声校准器	AWA6221A	TTE20165914
		便携风速气象测定仪	NK5500	TTE20191793

淮安市华测检测技术有限公司

江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路 2 号

Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

版本/版次: 1.2

检测结果

报告编号 A2230141868152C01

第 6 页共 6 页

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

报告结束