



232312341481

统一社会信用代码:	91510100577361679K
项目编号:	CDSHCJCJSYXGS21884-0010

检测报告

报告编号 A2210054131380006C

第 1 页 共 4 页

项目名称 2026 年 1 月检测

委托单位 仁寿川能环保能源有限公司

委托单位地址 仁寿县宝马镇高照村 7 社

样品类型 厂界噪声

检测类别 委托检测

报告日期 2026/02/02

成都市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.3004063CCE

报告说明

报告编号 A2210054131380006C

第 2 页 共 4 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. 未经本公司书面批准，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及排气筒高度均由客户提供，本公司不对其准确性负责。
6. 检测频次与标准不一致时，检测结果作参考使用，不能应用于环境管理用途。
7. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责，检测结果及对结果的判定结论仅代表检测时污染物状况，标准限值由客户提供，本公司不对其标准的适用性负责。
8. 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。
9. 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留样。
10. 除客户特别申明并支付记录档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限六年。
11. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
12. 未加盖 CMA 章的报告仅用作科研、内部质量控制等，不具有对社会的证明作用。
13. 检测结果中带有“L”、“ND”或者“<”，表示检测结果低于方法检出限。

成都市华测检测技术有限公司

联系地址：成都市高新区新盛路 32 号

邮政编码：610041

电话：028-85325707

传真：028-86283211

编制：

喻诗琪

签发：

王勇

审核：

任成

签发人姓名/职务：

王勇/实验室负责人

采样地址：

仁寿县宝马镇高照村 7 社

签发日期：

2026/02/02

检测结果

报告编号 A2210054131380006C

第 3 页 共 4 页

表 1

样品信息								
样品类型	厂界噪声	采样人员	王引、袁庭瑞					
检测结果								
单位: dB(A)								
检测点位置	检测日期	检测时段	主要声源	背景声源	结果 (L _{eq})			
					测量值	背景值	结果	评价
厂界噪声外一米 1#	2026.01.19	昼间(16:55~16:58)	设备声	/	54.1	/	/	达标
		夜间(22:00~22:03)	设备声	/	48.1	/	/	达标
厂界噪声外一米 2#		昼间(17:42~17:45)	设备声	/	57.8	/	/	达标
		夜间(22:09~22:12)	设备声	/	51.2	/	/	达标
厂界噪声外一米 3#		昼间(17:49~17:52)	设备声	/	50.3	/	/	达标
		夜间(22:21~22:24)	设备声	/	47.8	/	/	达标
厂界噪声外一米 4#		昼间(17:55~17:58)	设备声	/	54.0	/	/	达标
		夜间(22:29~22:32)	设备声	/	48.4	/	/	达标
《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008 3 类限值								
昼间		65dB(A)						
夜间		55dB(A)						
注: 以上结果依据 HJ 706-2014 6 特殊情况的达标判定进行评价。								
结论:								
参照《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 3 类限值标准, 本次检测时段内的厂界噪声的等效连续 A 声级 (L _{eq}) 符合该参照标准限值要求。								

表 2

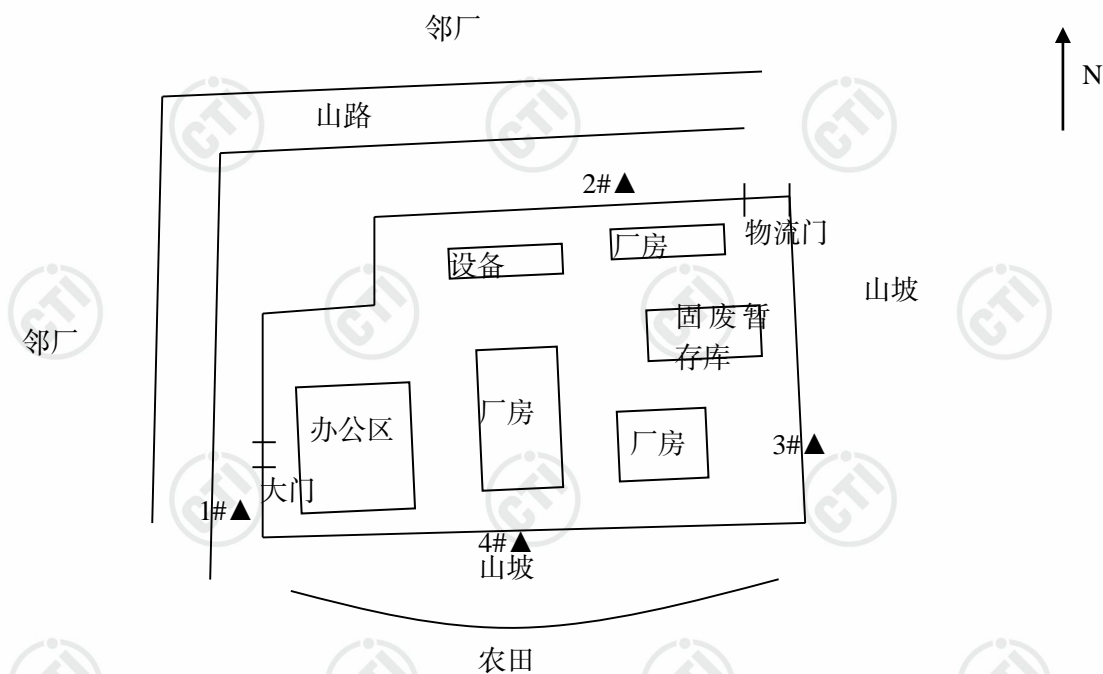
检测方法、检出限、仪器设备信息			
厂界噪声			单位: dB(A)
检测项目	检测方法、方法来源	检出限	主要仪器 (名称、型号及编号)
厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/	多功能声级计 AWA6292 (配置 1) (TTE20243808)
	环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正 HJ 706-2014	/	

检测结果

报告编号 A2210054131380006C

第 4 页 共 4 页

附：测点示意图



报告结束

