



统一社会信用代码:	91510104085818572P
项目编号:	SCGCJCJSYXGS12169-0005

检测报告

川国测检字（2025）第 WT12254 号

项目名称: 遂宁川能能源有限公司 2025-2027 年

环境监测服务项目-噪声

检测类别: 噪声环境检测

委托检测

委托单位: 遂宁川能能源有限公司

报告日期: 2025 年 12 月 19 日

四川国测检测技术有限公司



检测报告声明

1. 报告封面及检测数据处无本公司检验检测专用章无效，报告无骑缝章无效。
2. 报告内容需齐全、清楚，涂改无效；报告无相关责任人签字无效。
3. 本《检测报告》不可重复性试验不进行复检。
4. 由委托方自行采集的样品，其检测数据、结果仅证明样品所检测项目的符合性情况，不对样品来源负责，对检测结果不做评价。
5. 委托方若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出复核申请，逾期不予受理。
6. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
7. 未经本公司书面同意，报告及数据不得用于商品广告，违者必究。
8. 本《检测报告》仅对本次采样/送检样品结果负责。

四川国测检测技术有限公司

地址：成都市锦江区金石路 166 号 1 栋 2 单元

邮箱：jcjmjc@163.com

电话：028-85325802

传真：028-85325802

邮编：610023

1、检测内容

受遂宁川能能源有限公司的委托,我公司于2025年12月9日对遂宁川能能源有限公司2025-2027年环境监测服务项目的噪声进行委托检测。

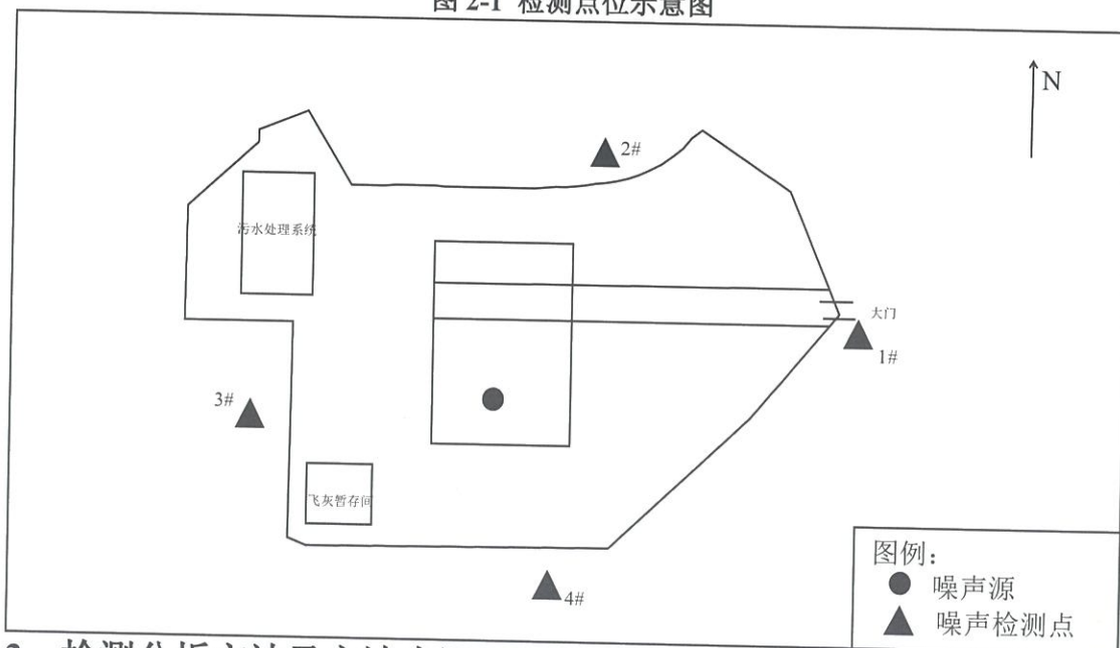
2、检测项目及频次

检测点位、项目及频次见表2-1,检测点位示意图见图2-1。

表2-1 检测点位、项目及频次表

类型	检测点位	检测项目	检测频次
噪声	厂界东侧外1m处 1#	工业企业厂界环境噪声	昼夜各检测1次,检测1天
	厂界北侧外1m处 2#		
	厂界西南侧外1m处 3#		
	厂界南侧外1m处 4#		

图2-1 检测点位示意图



3、检测分析及方法来源

表3-1 现场检测技术规范

类别	规范名称	方法来源
噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》	GB12348-2008
	《环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正》	HJ706-2014

表3-2 噪声检测方法一览表

检测项目	检测方法	方法来源	测量范围	使用仪器设备/自编号
工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB12348-2008	21~133dB(A)	AWA6228+(1级)多功能声级计(噪声分析仪) /YQ-033-18
			/	PH-II手持式气象站 /YQ-151-1
			/	AWA6221B声校准器 /YQ-049-1

4、评价标准

评价标准详见表4-1。

表4-1 噪声评价标准表

检测项目	类别	标准限值(dB(A))		标准名称及编号
		昼间	夜间	
工业企业厂界环境噪声	3类	65	55	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 表1 工业企业厂界环境噪声排放限值

5、检测结果

检测结果见表5-1。

表5-1 噪声检测结果

检测项目	检测点位	检测日期、时段及结果(L _{eq})				
		12月9日				
		检测时段	主要声源	测量值	限值	单位
工业企业厂界环境噪声	厂界东侧外1m处1#	14:33-14:35	焚烧炉	53	65	dB(A)
		22:32-22:34	焚烧炉	46	55	dB(A)
	厂界北侧外1m处2#	14:42-14:44	焚烧炉	58	65	dB(A)
		22:39-22:41	焚烧炉	47	55	dB(A)
	厂界西南侧外1m处3#	14:52-14:54	焚烧炉	51	65	dB(A)
		22:46-22:48	焚烧炉	47	55	dB(A)
	厂界南侧外1m处4#	14:59-15:01	焚烧炉	50	65	dB(A)
		22:53-22:55	焚烧炉	47	55	dB(A)
备注	1、检测时,无雨雪,无雷电,风速为1.1m/s。 2、评价依据《环境噪声监测技术规范噪声测量值修正》(HJ706-2014)标准中6.1,对于只需判断噪声源排放是否达标的情况,若噪声测量值低于相应噪声源排放标准的限值,可以不进行背景噪声的测量及修正,注明后直接评价为达标。					

检测结果评价

噪声:按照《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)表1工业企业厂界环境噪声排放限值中3类功能区标准限值进行评价,遂宁川能能源有限公司2025-2027年环境监测服务项目的厂界环境噪声检测值均达标。

（以下无正文）



检测人员：吴伯朝、杨世成。

报告编制： 魏 齐； 审核： 刘 厚 梅； 签发： 刘 厚 梅

日期： 2025-12-19； 日期： 2025-12-19； 日期： 2025-12-19