



检测报告

报告编号 A2230480152104003C

第 1 页 共 3 页

项目名称 2023 年度环境监测项目（10 月）环境噪声

委托单位 安岳川能环保能源发电有限公司

委托单位地址 四川省资阳市安岳县石桥铺镇特丽达路 168 号

检测类别 委托检测

报告日期 2023 年 12 月 04 日

成都市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No. 479092D2CB

报告说明

报告编号: A2230480152104003C

第 2 页 共 3 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. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责，报告中所附限值标准均由客户提供，仅供参考。
6. 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。
7. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 个工作日内与本公司联系。

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：

李翠翠

签发：

王勇

审核：

任斌

签发人姓名/职务：

王勇/实验室负责人

采样地址：

四川省资阳市安岳县永清
镇河店村 14、16 社

签发日期：

2023/12/04

表 1 环境噪声

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	结果 (Leq)
3#新建 110kv 输电线路 北侧 5 米处居民	2023.10.30	昼间(18:21~18:31)	虫鸣、鸟叫	47
		夜间(22:32~22:42)		44
4#新建 110kv 输电线路 北侧 16 米处居民		昼间(18:47~18:57)		42
夜间(23:36~23:46)		44		
5#新建 110kv 输电线路 北侧 10 米处居民	2023.10.30~ 31	昼间(19:18~19:28)		46
		夜间(00:05~00:15)		42
6#新建 110kv 输电线路 北侧 13 米处居民		昼间(20:06~20:16)		42
		夜间(00:37~00:47)		43
《声环境质量标准》 GB 3096-2008 表 1 2 类限值				
昼间			60 dB(A)	
夜间			50 dB(A)	
结论: 参照《声环境质量标准》(GB 3096-2008) 2 类标准, 本次检测时段内以上等效连续 A 声级 (Leq) 均符合该参照标准限值要求。				

表 2 检测方法及主要仪器信息

环境噪声			单位: dB(A)
检测项目	检测方法与方法来源	检出限	主要仪器 (名称、型号及编号)
环境噪声	声环境质量标准 GB 3096-2008	/	多功能声级计 AWA6228+ (TTE20202570)

报告结束