

四川凯乐检测技术有限公司

SiChuan KaiLe Testing Co.,Ltd.

测试报告

Test Report

凯乐检字(2024)第061149W号



项目名称: 地下水

Project Name

委托单位: 泸州川能环保能源发电有限公司

Applicant

检测类别: 委托检测

Kind of Test

报告日期: 2024年06月28日

Test Date



测试报告说明

- 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、报告内容齐全、清楚；任何对本报告的涂改、伪造、变更均无效；报告无相关授权签字人签字无效。
- 3、委托方如对本报告有异议，须在收到本报告之日起七日内向本公司提出，逾期不予受理。无法复检的样品，不受理申诉。
- 4、由委托方自行采集的样品，本公司仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责，不对样品采集、包装、运输、保存过程所产生的影响、偏差负责，对检测结果可不予评价。
- 5、若委托方提供信息存在错误、偏离或与实际情况不符，本公司不承担由此引起的责任。
- 6、未经本公司书面批准，不得复制本报告。
- 7、本测试报告仅供委托方使用，测试报告及数据不得用于商业广告，其他单位或个人未经本公司许可不得使用本测试报告，若对本公司造成负面影响的，本公司保留追究法律责任的权力。
- 8、除客户特别声明并支付样品管理费以外，所有样品超过标准时间规定的不再留样。
- 9、微生物不复检。
- 10、测试报告不加盖 CMA 资质印章，测试数据仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的，仅供内部参考，不作为社会公正性数据。

通讯资料：

单位名称：四川凯乐检测技术有限公司

地 址：成都市高新区百草路898号智能信息港A901

邮 编：610000

服务电话：（028）87914404

测试报告

1、检测内容

受泸州川能环保能源发电有限公司的委托，我公司于2024年06月19日对其地下水进行现场检测，该项目位于泸州市古蔺县箭竹乡团结村五组。

2、点位及样品信息

地下水检测点位信息见表 2-1。

表2-1 地下水检测点位信息

序号	检测点位	检测项目	检测频次	采样时间
001	厂区上游 1#监测井	水位	检测1天, 1天1次	06月19日
002	厂区内下游 2#监测井		检测1天, 1天1次	06月19日
003	厂区内下游 3#监测井		检测1天, 1天1次	06月19日

3、检测结果

地下水检测结果见表 3-1。

表 3-1 地下水检测结果

采样日期：06月19日

检测 结果 点位 名称	检测 项目	水位 (cm)			
厂区上游 1#监测井		5132	\	\	\
厂区内下游 2#监测井		1350	\	\	\
厂区内下游 3#监测井		1340	\	\	\

备注

井口到水面的距离使用水位计（KL-SWJ-10）测量。

（以下空白）

报告编制：何佳

报告审核：麻琳

报告批准：李素蓉

签发日期：2024.06.18

