



171712050351

检测报告

Testing Report

项目编号: GX2023072505

报告正文共 (3) 页

项目名称: 横沟桥镇凉亭垸村魏家堰水质委托检测
Project Name

委托单位: 咸宁市生态环境局咸安区分局
Client

报告日期: 2023.08.02
Reporting Date



湖北省公信检测服务有限公司

HuBei Province Gongxin Testing Services Co.Ltd

地址: 咸宁市十六潭路烈马山巷 268 号

电话: 0715-8825118

邮编: 437000

传真: 0715-8825118

湖北省公信检测服务有限公司 检测报告

委托单位：咸宁市生态环境局咸安区分局

项目编号：GX2023072505

声 明

- 1、本报告未盖“湖北省公信检测服务有限公司检验检测专用章”及骑缝章无效；
- 2、本报告无编制、审核、签发人签字无效；
- 3、本报告发生任何涂改后均无效；
- 4、本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效，送样委托检测结果仅对所送委托样品有效；
- 5、委托方应对提供的检测相关信息的完整性、真实性、准确性负责。本公司实施的所有检测行为以及提供的相关报告以委托方提供的信息为前提，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、本报告未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）；
- 7、委托方对检测报告有任何异议的，应于收到报告之日起十五日内提出，逾期视为认可检测结果。



公司名称：湖北省公信检测服务有限公司

地 址：咸宁市十六潭路烈马山巷 268 号

总 机：0715-8825118

传 真：0715-8825118

邮 编：437000

湖北省公信检测服务有限公司

检测报告

委托单位： 咸宁市生态环境局咸安区分局

项目编号： GX2023072505

项目概况说明

委托单位 Inspected Unit	咸宁市生态环境局咸安区分局		
地址 Address	咸宁市		
联系人 Contact Person	纪蒙燕	电话 Telephone	18171861683
采样日期 Sampling Date	2023.07.26	分析日期 Analyst Date	2023.07.26~2023.07.27
检测目的 Objective	对横沟桥镇凉亭垸村魏家堰水质进行检测		
检测内容 Testing Content	地表水*1天*3点*1次：pH值、溶解氧、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、氧化还原电位、透明度		
备注	/		

湖北省公信检测服务有限公司

检测报告

委托单位： 咸宁市生态环境局咸安区分局

项目编号： GX2023072505

技术说明

(地表水)

检测项目	方法	仪器名称	仪器型号	仪器编号
pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》 (HJ 1147-2020)	便携式 pH 计	PHB-4	GX326
溶解氧	《水质 溶解氧的测定 电化学探头法》 (HJ 506-2009)	便携式溶解氧仪	JPB-607A	GX109
化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 (HJ 828-2017)	滴定管	50ml	—
总氮	《水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法》 (HJ 636-2012)	紫外可见分光光度计	T6	GX048
氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 (HJ 535-2009)	紫外可见分光光度计	T6	GX048
总磷	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》 (GB 11893-1989)	可见分光光度计	721	GX028
氧化还原电位	《氧化还原电位的测定 (电位测定法)》 (SL 94-1994)	便携式 pH 计	PHB-4(501 ORF 复合电极)	GX326
透明度	《水和废水监测分析方法》(第四版增补版) 国家 环境保护总局 (2002 年) 塞氏盘法	塞氏盘	—	—

采样日期：2023.07.26

采样点位			魏家堰 1#☆1	魏家堰 2#☆2	魏家堰 3#☆3
			北纬：29.9628° 东经：114.3765°	北纬：29.9624° 东经：114.3766°	北纬：29.9624° 东经：114.3769°
样品状态			微浊、无味、无浮油	微浊、无味、无浮油	微浊、无味、无浮油
检测项目	单位	检出限	检测结果		
氨氮	mg/L	0.025	0.44	0.71	0.50
总磷	mg/L	0.01	0.18	0.19	0.19
总氮	mg/L	0.05	1.62	2.18	2.36
化学需氧量	mg/L	4	15	11	16
pH 值	无量纲	—	7.2 (水温 28.9℃)	7.2 (水温 29.1℃)	7.3 (水温 29.0℃)
溶解氧	mg/L	—	6.0	5.9	6.2
氧化还原电位	mv	—	123	109	139
透明度	cm	—	39	40	38

湖北省公信检测服务有限公司 检测报告

委托单位：咸宁市生态环境局咸安区分局

项目编号：GX2023072505

附采样点位图

布点说明：☆为地表水采样点位。



报告结束

编制人： 侯西 审核人： 李焕 签发人： 侯西

日期： 2023.08.02 日期： 2023.08.02 日期： 2023.08.02