



No: HWL26020031

检 验 报 告

INSPECTION REPORT

样品编号: 26020178

样品名称: 万乡河水源水
Name of Sample: _____

委托单位: 广西水利电业集团全州县供水有限公司
Inspected Entity: _____

签发日期: 2026年02月13日
Issued Date: _____

广西壮族自治区分析测试研究中心

Guangxi Zhuang Autonomous Region Center for Analysis and Test Research



注 意 事 项

- 1、以下情形的报告作为无效报告：①报告无编制、审核、批准人签名；②报告无“广西壮族自治区分析测试研究中心检验检测专用章”及其骑缝章；③涂改、缺页、部份复制检验/检测报告；④全文复制的报告未重新加盖“广西壮族自治区分析测试研究中心检验检测专用章”及其骑缝章。使用者自行对复制报告的完整性、真实性负责。
- 2、由委托单位自行送检的样品，样品名称为委托单位自报，送检样品的代表性和真实性由委托单位负责，**报告检验/检测结果仅对来样负责。**
- 3、对报告若有异议，请于收到报告之日起十五日内向本中心提出书面申诉，否则按认可检验/检测报告处理。本中心异议受理电话（0771）5318385
- 4、本报告不得用于不当宣传。
- 5、对于性能不稳定、不宜留样的样品，不受理复检；微生物检验/检测结果不做复检。报告完成 1 个月尚未领取报告的，视为认可报告。

地址 (Add)：广西南宁市星湖路 32 号广西测试中心大楼 邮政编码 (PC)：530022
业务咨询电话 (Tel)：(0771) 5318718
报告查询电话 (Tel)：(0771) 5318260
专用电子信箱 (E-mail)：ywk@gxat.cn

Attention

1. In the following cases, the REPORT is invalid: ①Without the signatures of appraiser, checker and technique Controller. ②Without the special seal and paging seal for test. ③This test report is modified or has page(s) missing. ④Without the special seal and paging seal for test on copied report. The user is solely responsible for the integrity and authenticity of the copied report.
2. Name(s) of the self-submitted sample(s) should be provided by the applicant. The representativeness and authenticity of the sample(s) for analysis should be responsible by the applicant. This REPORT is responsible only for the sample(s) submitted.
3. Any appeals to this REPORT should be submitted to GXAT in written statements within fifteen (15) days after receiving. Otherwise acceptance of this report is assumed. If you have any dissents and/or questions please call us at 0771-5318385
4. This REPORT shall not be used for improper publicity.
5. If the performance of the sample is not stable and it is not suitable to keep the sample, the reinspection shall not be accepted. The microbiological test results will not be reexamined. If the report has not been received one month after the completion of the test, it shall be deemed as an approved report.

Address: No.32 Xinghu Rd, Nanning, Guangxi, China Postal code: 530022
Telephone: 0771-5318718
E-mail: ywk@gxat.cn

广西壮族自治区分析测试研究中心 检 验 报 告

No: HWL26020031

第 3 页共 5 页
Page No. 3 / 5

委托单位	名称	广西水利电业集团全州县供水有限公司	检验性质	委托检验
	地址	全州县桂黄中路65号	样品数量	2.5L+500mL+1L
	邮政编码	541500	样品状态	液体
自报样品名称	万乡河水源水	原编号	/	
		送样人	赵中华	
受检单位	/	生产日期	/	
生产单位	/	收样日期	2026年02月03日	
判定依据	GB 3838-2002《地表水环境质量标准》(表1 II类, 表2)			
检验结论	经检验, 该样品所检项目符合GB 3838-2002《地表水环境质量标准》(表1 II类, 表2)标准规定的要求。			
检验结果见第 4 ~ 5 页				
检验日期:	2026年02月03日至2026年02月09日		报告日期:	2026年02月13日
备注	1、采样时间: 2026年2月2日10时38分, 未加固定剂。采样时水温为12℃。(该信息由委托方提供) 2、收样时间: 2026年2月3日12时00分。 3、邮寄样品。			

批准: 李猛

审核: 刘雁华

编制: 邓方萍



广西壮族自治区分析测试研究中心

检 验 报 告

第 4 页共 5 页
Page No. 4 / 5

No: HWL26020031

序号	检验项目	单位	检验结果	检出限	技术要求	判定	检验方法
1	pH值	/	7.7	/	6~9	合格	HJ 1147-2020
2	溶解氧	mg/L	10.8	/	≥6	合格	HJ 506-2009
3	高锰酸盐指数	mg/L	1.53	/	≤4	合格	GB/T 11892-1989
4	化学需氧量(COD _{Cr})	mg/L	<4	4	≤15	合格	HJ 828-2017
5	五日生化需氧量(BOD ₅)	mg/L	0.8	/	≤3	合格	HJ 505-2009(7.1)
6	氨氮(NH ₃ -N)	mg/L	<0.025	0.025	≤0.5	合格	HJ 535-2009
7	总磷(P)	mg/L	0.030	/	≤0.1	合格	HJ 671-2013
8	铜(Cu)	mg/L	<0.009	0.009	≤1.0	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.4)
9	锌(Zn)	mg/L	0.007	/	≤1.0	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.4)
10	氟化物(以F ⁻ 计)	mg/L	0.152	/	≤1.0	合格	HJ 84-2016
11	硒(Se)	mg/L	0.0003	/	≤0.01	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.5)
12	砷(As)	mg/L	0.00067	/	≤0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.5)
13	汞(Hg)	mg/L	<0.00004	0.00004	≤0.00005	合格	HJ 694-2014

批准:

李猛

审核:

刘雁华

编制:

邓芳萍

广西壮族自治区分析测试研究中心

检 验 报 告

第 5 页共 5 页
Page No. 5 / 5

No: HWL26020031

序号	检验项目	单位	检验结果	检出限	技术要求	判定	检验方法
14	镉(Cd)	mg/L	<0.00006	0.00006	≤0.005	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.5)
15	铬(六价)	mg/L	<0.004	0.004	≤0.05	合格	GB/T 7467-1987
16	铅(Pb)	mg/L	0.00011	/	≤0.01	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.5)
17	氰化物(以CN ⁻ 计)	mg/L	<0.001	0.001	≤0.05	合格	HJ 823-2017
18	挥发酚(以苯酚计)	mg/L	<0.002	0.002	≤0.002	合格	HJ 825-2017
19	石油类	mg/L	<0.01	0.01	≤0.05	合格	HJ 970-2018
20	阴离子表面活性剂	mg/L	<0.04	0.04	≤0.2	合格	HJ 826-2017
21	硫化物(以S ²⁻ 计)	mg/L	<0.003	0.003	≤0.1	合格	HJ 1226-2021
22	粪大肠菌群	个/L	1.4×10 ³	/	≤2000	合格	HJ 347.2-2018 (9.1.1)
23	硫酸盐(以SO ₄ ²⁻ 计)	mg/L	5.12	/	≤250	合格	HJ 84-2016
24	氯化物(以Cl ⁻ 计)	mg/L	2.01	/	≤250	合格	HJ 84-2016
25	硝酸盐(以N计)	mg/L	0.661	/	≤10	合格	HJ 84-2016
26	铁(Fe)	mg/L	0.0551	/	≤0.3	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.4)
27	锰(Mn)	mg/L	0.0036	/	≤0.1	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.4)
备注	/						

以下空白

批准:

韦猛

审核:

刘丽华

编制:

邓方萍