



# 检验报告

No: 2024-01SZ060004-5

产品名称: 重庆长寿开投水务有限公司庙山坡水厂出厂水

委托单位: 重庆市长寿区城市管理局

检验类别: 委托检验

报告日期: 2024年06月24日

众信检测认证(重庆)有限公司





# 注 意 事 项

- 1、本报告无“检测专用章”或检验单位公章无效；复制报告未重新加盖“检测专用章”或检验单位公章无效。
- 2、报告无编制人、审核人、签发人签字的无效。
- 3、本报告经涂改无效，未加盖“检测专用章”骑缝无效。
- 4、报告中“/”表示“无”或不需要填写。
- 5、对监督抽查检验结果若有异议，应于接到报告之日起，食品或农产品检验在5个工作日内，工业产品及其它检验在15日内，向下达任务的机关提出书面复检申请，逾期没有提出的，视为无异议。
- 6、对委托检验报告若有异议，应于接到报告之日起，5个工作日内向检验单位提出，逾期没有提出书面异议的，视为无异议。
- 7、样品由委托方提供的，委托方应对样品及相关信息的真实性负责，检验单位仅对来样的检验结果负责。
- 8、未经本公司同意，检验报告不得用作商业广告宣传。
- 9、检验项目中标注“\*”号者，为分包检验项目。
- 10、检验剩余样品和备查样品的保存期限以合同约定时间为准，未约定时以30日为限（报告通知领取之日计算，但保质期低于30日时，以保质期为限），逾期本公司有权对样品进行处理。

业务受理：17320454952（胡经理） 17772323844（周经理）

收发前台：（023）67065160 投诉电话：15025644952

重庆市市场监督管理局举报电话：12315

众信检测认证（重庆）有限公司  
检验报告

报告编号：2024-01SZ060004-5

产品名称	重庆长寿开投水务有限公司庙山坡水厂出厂水	样品等级	/
		消毒剂类型	二氧化氯
委托单位	重庆市长寿区城市管理局	地址	重庆市长寿区菩提街道办事处桃源西路10号
联系方式	18983895728	样品类型	生活饮用水
受检单位	重庆长寿开投水务有限公司-庙山坡水厂	生产单位	/
检验地点	采样现场 重庆市江北区铁山坪街道海尔路825号2幢2-11-4至2-11-10	检验时间	2024-06-03~2024-06-24
采样地点	重庆市长寿区凤城街道关口村4组	采样日期	2024年06月03日
样品数量	详见备注	到样日期	2024年06月03日
样品状态	无色透明液体，外观无异常	采样人	周孝平、吴倩
检验依据	GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	该样品经检验，所检项目符合GB 5749-2022标准要求。 签发日期：2024年06月24日		
备注	1、天气情况：小雨。 2、样品数量为：2.5L聚乙烯瓶×1瓶、5L聚乙烯桶×1桶、1L玻璃瓶×1瓶、0.5L玻璃瓶×1瓶、0.5L无菌玻璃瓶×1瓶、0.5L棕色玻璃瓶×1瓶、0.25L顶空瓶×1瓶、1L聚乙烯瓶×1瓶、0.25L玻璃瓶×1瓶、1L具塞玻璃瓶×1瓶。 3、总氯、臭氧、游离氯项目仅出实测值，不作判定。		

签发人：

蒋李

审核人：苕春

编制人：李倩



# 检验报告附表

报告编号：2024-01SZ060004-5

序号	检测项目	技术指标	检测结果	单项判定	检测方法
一、微生物指标					
1	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (5.1)
2	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (7.1)
3	菌落总数 (CFU/mL)	≤100	1	合格	GB/T 5750.12-2023 (4.1)
二、毒理指标					
4	砷 (mg/L)	≤0.01	<0.0010	合格	GB/T 5750.6-2023 (9.1)
5	镉 (mg/L)	≤0.005	<0.004	合格	GB/T 5750.6-2023 (4.4)
6	铬 (六价) (mg/L)	≤0.05	0.030	合格	GB/T 5750.6-2023 (13.1)
7	铅 (mg/L)	≤0.01	<0.0025	合格	GB/T 5750.6-2023 (14.1)
8	汞 (mg/L)	≤0.001	<0.0001	合格	GB/T 5750.6-2023 (11.1)
9	氰化物 (mg/L)	≤0.05	<0.002	合格	GB/T 5750.5-2023 (7.1)
10	氟化物 (mg/L)	≤1.0	<0.10	合格	GB/T 5750.5-2023 (6.2)
11	硝酸盐 (以N计) (mg/L)	≤10	0.27	合格	GB/T 5750.5-2023 (6.2)
12	三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.00382	合格	GB/T 5750.8-2023 (4.3)
13	一氯二溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	0.000972	合格	GB/T 5750.8-2023 (4.3)
14	二氯一溴甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.00275	合格	GB/T 5750.8-2023 (4.3)
15	三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.000041	合格	GB/T 5750.8-2023 (4.3)
16	三卤甲烷 (三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过 1	0.119	合格	/
17	二氯乙酸 (mg/L)	≤0.05	0.0163	合格	GB/T 5750.10-2023 (14.1)
18	三氯乙酸 (mg/L)	≤0.1	0.0060	合格	GB/T 5750.10-2023 (14.1)
19	溴酸盐 (mg/L)	≤0.01	<0.005	合格	GB/T 5750.10-2023 (22.1)
20	亚氯酸盐 (mg/L)	≤0.7	0.552	合格	GB/T 5750.10-2023 (20.2)
21	氯酸盐 (mg/L)	≤0.7	0.421	合格	GB/T 5750.10-2023 (20.2)

# 检验报告附表

报告编号：2024-01SZ060004-5

序号	检测项目	技术指标	检测结果	单项判定	检测方法
三、感官性状和一般化学指标					
22	色度（度）	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023（4.1）
23	浑浊度（NTU）	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023（5.1）
24	臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味	合格	GB/T 5750.4-2023（6.1）
25	肉眼可见物	无	无肉眼可见物	合格	GB/T 5750.4-2023（7.1）
26	pH	不小于6.5且不大于8.5	7.85	合格	GB/T 5750.4-2023（8.1）
27	铝（mg/L）	≤0.2	0.097	合格	GB/T 5750.6-2023（4.4）
28	铁（mg/L）	≤0.3	0.0090	合格	GB/T 5750.6-2023（4.4）
29	锰（mg/L）	≤0.1	0.0020	合格	GB/T 5750.6-2023（4.4）
30	铜（mg/L）	≤1.0	<0.009	合格	GB/T 5750.6-2023（4.4）
31	锌（mg/L）	≤1.0	0.006	合格	GB/T 5750.6-2023（4.4）
32	氯化物（mg/L）	≤250	30.0	合格	GB/T 5750.5-2023（6.2）
33	硫酸盐（mg/L）	≤250	88.1	合格	GB/T 5750.5-2023（6.2）
34	溶解性总固体（mg/L）	≤1000	286	合格	GB/T 5750.4-2023（11.1）
35	总硬度（以CaCO <sub>3</sub> 计）（mg/L）	≤450	169	合格	GB/T 5750.4-2023（10.1）
36	高锰酸盐指数（以O <sub>2</sub> 计）（mg/L）	≤3	1.57	合格	GB/T 5750.7-2023（4.1）
37	氨（以N计）（mg/L）	≤0.5	0.43	合格	GB/T 5750.5-2023（11.1）
四、放射性指标					
38	总α放射性（Bq/L）	≤0.5	0.016	合格	GB/T 5750.13-2023（4.1）
39	总β放射性（Bq/L）	≤1	<0.028	合格	GB/T 5750.13-2023（5.1）
五、消毒剂指标					
40	游离氯（mg/L）	/	0.12	/	GB/T 5750.11-2023（4.3）
41	总氯（mg/L）	/	0.64	/	GB/T 5750.11-2023（5.1）
42	臭氧（mg/L）	/	<0.01	/	GB/T 5750.11-2023（9.3）
43	二氧化氯（mg/L）	不小于0.1且不大于0.8	0.46	合格	GB/T 5750.11-2023（8.4）
——以下空白——					