



检测报告

报告编号 2026 (CW) 045
 委托单位 九华山供排水有限公司
 样品名称 出厂水 (柯村)
 报告正文 2 页



安 庆 市 庆 润 水 质 检 测 有 限 公 司



检验/检测报告说明

- 一、报告封面及末页有本公司“检验检测专用章”且每页加盖骑缝章生效。
- 二、报告无编制人、审核人、签发人签字（或签章）无效。
- 三、报告涂改、拼接、篡改无效。
- 四、委托单位对送检样品的代表性和所提供资料的真实性负责，其采样地点、样品名称等基本信息可在报告正文中列出，但本公司不负责进行核实，不对样品来源负责。
- 五、检验/检测结果仅适用于当次送检（或抽检）的样品，只对当次样品负责。如有异议，请于收到检验/检测结果之日起十五日内提出，本公司及时安排复测；不可重复性或客观上不能进行复测的实验，不进行复测。
- 六、一般情况下，向委托单位发放报告一份，存档一份。
- 七、未经本公司同意，不得复制报告（全面完整复制除外）。

机构名称：安庆市庆润水质检测有限公司

通讯地址：安徽省安庆市宜秀区天柱山东路 506 号
(安庆水务集团有限公司院内)

邮政编码：246000

联系电话：0556—5593283 5593280（工作时间）



安庆市庆润水质检测有限公司
检测报告

第 1 页 共 2 页

委托单位：九华山供排水有限公司
检测类别：抽检
样品名称：出厂水（次氯酸钠消毒）
样品数量：约 10L
采样日期：2026.03.04
方法依据：详见下表
样品编号：CW2603044

联系方式：朱文谦 13856623639
采样地点：柯村水厂
样品性状：清澈液体，无异臭异味
样品包装：无菌瓶、玻璃瓶、聚乙烯壶等封装
检测日期：2026.03.04~2026.03.12
评价标准：GB5749-2022《生活饮用水卫生标准》
报告编号：2026（CW）045
主要测试仪器：TU5200 浊度仪、PHSJ-4F 酸度计、AA240DUO 原子吸收仪、AFS-9330 原子荧光光度计、ICS1100 离子色谱仪、TU1901 紫外可见分光光度计等

检测项目	方法依据	样品 CW2603044 检测结果	生活饮用水卫生标准	单项 评价
总大肠菌群 / (MPN/100mL)	GB/T 5750.12-2023	未检出	不应检出	符合
菌落总数/ (CFU/mL)	GB/T 5750.12-2023	未检出	≤100	符合
砷/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	0.0007	≤0.01	符合
镉/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	<0.0005	≤0.005	符合
铬（六价）/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	<0.004	≤0.05	符合
铅/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	<0.0025	≤0.01	符合
汞/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	<0.00010	≤0.001	符合
氰化物/ (mg/L)	GB/T 5750.5-2023	<0.002	≤0.05	符合
氟化物/ (mg/L)	GB/T 5750.5-2023	0.179	≤1.0	符合
硝酸盐（以 N 计） / (mg/L)	GB/T 5750.5-2023	2.12	≤10	符合
三氯甲烷/ (mg/L)	GB/T 5750.10-2023	0.0114	≤0.06	符合
一氯二溴甲烷/ (mg/L)	GB/T 5750.10-2023	<0.0005	≤0.1	符合
二氯一溴甲烷/ (mg/L)	GB/T 5750.10-2023	0.0026	≤0.06	符合
三溴甲烷/ (mg/L)	GB/T 5750.10-2023	<0.0015	≤0.1	符合
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）	GB/T 5750.10-2023	0.24	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	符合
二氯乙酸/ (mg/L)	CJ/T 141-2018	<0.0010	≤0.05	符合
三氯乙酸/ (mg/L)	CJ/T 141-2018	<0.0044	≤0.1	符合
氯酸盐/ (mg/L)	GB/T 5750.10-2023	0.0238	≤0.7	符合
色度/ (铂钴色度，度)	GB/T 5750.4-2023	<5	≤15	符合
浑浊度/ (散射，NTU)	GB/T 5750.4-2023	0.11	≤1	符合



检测项目	方法依据	样品 CW2603044 检测结果	生活饮用水卫生标准	单项 评价
臭和味	GB/T 5750.4-2023	无	无异味、异味	符合
肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023	无	无	符合
pH	GB/T 5750.4-2023	7.50	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
铝/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	0.027	≤0.2	符合
铁/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	<0.011	≤0.3	符合
锰/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	<0.004	≤0.1	符合
铜/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	0.023	≤1.0	符合
锌/ (mg/L)	GB/T 5750.6-2023	0.017	≤1.0	符合
氯化物/ (mg/L)	GB/T 5750.5-2023	3.36	≤250	符合
硫酸盐/ (mg/L)	GB/T 5750.5-2023	7.29	≤250	符合
溶解性总固体/ (mg/L)	GB/T 5750.4-2023	89	≤1000	符合
总硬度 (以 CaCO ₃ 计) / (mg/L)	GB/T 5750.4-2023	20.1	≤450	符合
高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) / (mg/L)	GB/T 5750.7-2023	0.71	≤3	符合
氨 (以 N 计) / (mg/L)	GB/T 5750.5-2023	0.04	≤0.5	符合
游离氯/ (mg/L)	GB/T 5750.11-2023	0.51	出厂水余量≥0.3 且限值≤2	符合
以下空白				
<p>评价意见： 所检项目均符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》相应要求</p>				

重庆润水质检测有限公司



编制人: 江莹

审核人: 张强

签发人: 高奇

签发日期: 2026.03.23