

检验报告

Nº: 2023-08CP090556



产品名称:	出厂水(43项)		
委托单位:	重庆市长寿区城市管理局		
ት ረ ካሊ ን ድ ሀብ	エレムル		
检验类别:	委托检验		

重庆市计量质量检测研究院

重庆市计量质量检测研究院

检验报告

№:2023-08CP090556 共 3 页第 1 页

产品名称	出厂水(43项)	规格型号	/		
		商标	/		
受检单位	重庆市长寿区水利开发建设投资有 限公司八颗供水站	委托单位	重庆市长寿区城市管理局		
生产单位	重庆市长寿区水利开发建设投资有 限公司八颗供水站	样品等级	/		
检验地点	重庆市永川区人民东路133号 抽样现场	检验时间	2023-09-13~2023-09-19		
抽样地点	重庆市长寿区水利开发建设投资有 限公司八颗供水站取水口	到样日期	2023-09-13		
样品数量	10瓶(详见备注)	样品状态	散装液体		
抽样基数	/	批(货)号或生 产日期	2023. 09. 13		
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 2023 年 09 月 28 日				
备注	样品来源及信息由委托方负责 采样人:向东 赵强 水文气象条件: 25℃ 晴。企业采用二氧化氯作为消毒剂,三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、溴酸盐、氯酸盐、游离氯、臭氧、总氯项目仅出实测值不作判定。集中式供水出厂水,实际采样量为:5L聚乙烯瓶*1瓶,10L聚乙烯瓶*1瓶,2.5L聚乙烯瓶*1瓶,1L玻璃瓶*2瓶,装满1L棕色玻璃瓶*2瓶,0.5L灭菌玻璃瓶*1瓶,0.1L顶空瓶*1瓶,0.2L玻璃瓶*1瓶。总α放射性和总β放射性的限量值为指导值。				

批准: 注题

审核: 美馬龍

主检: 看沙

检验报告附表

2 							
序号	偏号: 2023-08CP090556 检测项目	技术指标		判定			
1	氰化物(mg/L)	5x / 1 1 1/√ ≤0.05	(4) (4) (5) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	合格			
2	溶解性总固体(mg/L)	<1000 ≤1000	433	¹¹			
3	总硬度(以CaCO ₃ 计) (mg/L)	<450 <	237	合格			
4	氢(以N计)(mg/L)	 ≤0.5	0.11	 合格			
5	色度(铂钴色度单位) (度)	<15 <15	<5	合格			
6	浑浊度(散射浑浊度单位) (NTU)	≤1	<0.5	合格			
7	高锰酸盐指数 (以0 ₂ 计) (mg/L)	≤ 3	2. 65	合格			
8	臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味	合格			
9	肉眼可见物	无	无	合格			
10	氯化物 (mg/L)	≤250	23.0	合格			
11	硫酸盐 (mg/L)	≤250	140	合格			
12	铝 (mg/L)	≤0.2	0. 055	合格			
13	铁 (mg/L)	≤0.3	0. 0071	合格			
14	锰 (mg/L)	≤0.1	0.0013	合格			
15	铜 (mg/L)	≤1.0	<0.009	合格			
16	锌 (mg/L)	≤1.0	0.004	合格			
17	菌落总数 (CFU/mL)	≤100	19	合格			
18	总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	未检出	合格			
19	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	不应检出	未检出	合格			
20	三氯甲烷 (mg/L)	/	<0.0002	/			
21	一氯二溴甲烷(mg/L)	/	<0.0003	/			
22	铬(六价) (mg/L)	≤0.05	<0.004	合格			
23	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)		0	/			
24	氟化物 (mg/L)	≤1.0	0.34	合格			
25	硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.71	合格			
26	溴酸盐(mg/L)		<0.005	/			
27	亚氯酸盐 (mg/L)	≤0.7	0. 614	合格			
28	氯酸盐 (mg/L)	/	0. 110	/			

检验报告附表

报告编号: 2023-08CP090556 共3页第3页 检测结果 序号 检测项目 技术指标 判定 29 砷 (mg/L) **≤**0.01 < 0.005 合格 30 镉 (mg/L) **≤**0.005 < 0.004 合格 铅 (mg/L) 31 **≤**0.01 < 0.002 合格 32 汞 (mg/L) **≤**0.001 < 0.0001 合格 33 二氧化氯 (mg/L) 不小于0.1且不大于0.8 0.12 合格 34 臭氧 (mg/L) < 0.01 / 35 总氯 (mg/L) 0.25 36 游离氯(mg/L) 0.10 三溴甲烷 (mg/L) 37 < 0.006 38 二氯一溴甲烷 (mg/L) < 0.001 39 不小于6.5且不大于8.5 7.78 рН 合格 40 总α放射性(Bq/L) **≤**0.5 0.084 合格 41 总β放射性(Bq/L) ≤1 0.210 合格 42 二氯乙酸 (mg/L) 0.0033 / 43 0.0033 三氯乙酸 (mg/L) 以下空白