



210013061741

报告编号(NO): GSJ/D(W)-0060-01-2024

检测报告

委托单位: 贵阳水务直饮水有限公司

检验类型: 委托检测

样品种类: 饮用净水

报告日期: 2024年01月17日

国家城市供水水质监测网



贵阳监测站

报告信息

报告编号 (NO): GSJ/D (W) -0060-01-2024

第 2 页, 共 5 页

样品数量	1 件	采样人	自送	检测类别	委托检测
委托单位	贵阳水务直饮水有限公司				
联系方式	18166709873/夏薪怡				
采样日期	2024 年 01 月 04 日	收样日期	2024 年 01 月 04 日	报告日期	2024 年 01 月 17 日
样品名称	样品编号	采样地点	检测项目	样品状态	
饮用净水	202401-WZ0060	兴隆城市花园桃源居机房回水	32 项	无色透明液体	
限值依据	《饮用净水水质标准》CJ 94-2005				
主要检测仪器	pH213 酸度计、AA3 连续流动分析仪、iCAP RQ 电感耦合等离子体质谱仪、CARY 60 紫外分光光度计、AFS-9780 原子荧光光度计、7890B 气相色谱仪、DH5000B 电热恒温培养箱、2100Q 浊度计、GH4500 隔水式恒温培养箱				
备注					
制表人:	杨		签发人 (授权签字人):		
制表日期:	2024 年 1 月 17 日				
审核人:	杨				
审核日期:	2024 年 1 月 17 日		签发日期: 2024 年 1 月 17 日		

国家城市供水水质监测网贵阳监测站

检测结果

样品编号：202401-WZ0060

第 3 页，共 5 页

序号	检测项目	检测方法	单位	限值	结果	单项评判
1	色	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 4.1 铂-钴标准比色法	度	≤5	<5	合格
2	浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 5.1 散射法-福尔玛肼标准	NTU	≤0.5	0.09	合格
3	臭和味	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 6.1 嗅气和尝味法	无量纲	无异臭异味	无	合格
4	肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 7.1 直接观察法	无量纲	无	无	合格
5	pH	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 8.1 玻璃电极法	无量纲	6.0~8.5	6.93	合格
6	总硬度	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 10.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法	mg/L	≤300	5	合格
7	铁	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 4.5 电感耦合等离子体质谱法	mg/L	≤0.20	0.0024	合格
8	锰	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 4.5 电感耦合等离子体质谱法	mg/L	≤0.05	0.00026	合格
9	铜	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 4.5 电感耦合等离子体质谱法	mg/L	≤1.0	0.00040	合格
10	锌	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 4.5 电感耦合等离子体质谱法	mg/L	≤1.0	0.0018	合格
11	铝	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 4.5 电感耦合等离子体质谱法	mg/L	≤0.20	0.0019	合格
12	挥发酚	《城镇供水水质标准检验方法》CJ/T141-2018 5.4.1 连续流动法	mg/L	≤0.002(以苯酚计)	<0.002	合格
13	阴离子合成洗涤剂	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 13.1 亚甲基蓝分光光度法	mg/L	≤0.20	<0.05	合格
14	硫酸盐	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 中的 6.2 离子色谱法	mg/L	≤100	1.81	合格
15	氯化物	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 中的 6.2 离子色谱法	mg/L	≤100	1.04	合格
16	溶解性总固体	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 中的 11.1 称量法	mg/L	≤500	6	合格



国家城市供水水质监测网贵阳监测站

检测结果

样品编号：202401-WZ0060

第 4 页，共 5 页

序号	检测项目	检测方法	单位	限值	结果	单项评判
17	耗氧量	《生活饮用水标准检验方法 第 7 部分：有机物综合指标》GB/T 5750.7-2023 中的 4.1 酸性高锰酸钾滴定法	mg/L	≤2.0	0.60	合格
18	氟化物	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 中的 6.2 离子色谱法	mg/L	≤1.0	0.05	合格
19	硝酸盐氮(以 N 计)	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 中的 6.2 离子色谱法	mg/L	≤10	0.30	合格
20	砷	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 9.1 氢化物原子荧光法	mg/L	≤0.01	<0.001	合格
21	硒	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 10.1 氢化物原子荧光法	mg/L	≤0.01	<0.0004	合格
22	汞	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 11.1 原子荧光法	mg/L	≤0.001	<0.0001	合格
23	镉	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 4.5 电感耦合等离子体质谱法	mg/L	≤0.003	<0.00006	合格
24	铬(六价)	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 13.1 二苯碳酰二肼分光光度法	mg/L	≤0.05	<0.004	合格
25	铅	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 中的 4.5 电感耦合等离子体质谱法	mg/L	≤0.01	0.00030	合格
26	氯仿	《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》GB/T 5750.8-2023 中的 4.3 顶空毛细管柱气相色谱法	mg/L	≤0.03	0.005203	合格
27	四氯化碳	《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》GB/T 5750.8-2023 中的 4.3 顶空毛细管柱气相色谱法	mg/L	≤0.002	<0.0000056	合格
28	溴酸盐(采用 O3 消毒时测定)	《生活饮用水标准检验方法 第 10 部分：消毒副产物指标》GB/T 5750.10-2023 中的 22.1 离子色谱法-氢氧根系统淋洗液	mg/L	≤0.01	<0.005	合格
29	甲醛(采用 O3 消毒时测定)	《生活饮用水标准检验方法 第 10 部分：消毒副产物指标》GB/T 5750.10-2023 中的 11.1 4-氨基-3-联氨-5-巯基-1, 2, 4-三氮杂茂(AHMT)分光光度法	mg/L	≤0.90	<0.05	合格
30	总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分：微生物指标》GB/T 5750.12-2023 中的 5.2 滤膜法	CFU/100mL	每 100mL 水样中不得检出	未检出	合格
31	粪大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分：微生物指标》GB/T 5750.12-2023 中的 6.2 滤膜法	CFU/100mL	每 100ml, 水样中不得检出	未检出	合格
32	细菌总数	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分：微生物指标》GB/T 5750.12-2023 中的 4.1 平皿计数法	CFU/mL	≤50	21	合格

说 明

1. 本报告不允许铅笔、圆珠笔填写，不得涂改、增删。
2. 报告一式两份，副本存档。
3. 本站保证检验结果的公正、准确、科学和规范，并对委单位提供的样品和技术资料保密。
4. 本报告经签字盖章后生效（附页加盖骑缝章）。
5. 本报告的样品均由委托方提供（委托本站采样的除外）。
6. 本检测报告的检测结果只对所检样品负责，不对样品的来源及有效性负责；自行采集送样的不作检测结论。
7. 本报告的检测数据、结果仅证明样品所检测项目的符合性情况。
8. 未经本站书面同意，不得将本报告作为商品广告使用，不得部分复制。
9. 对本报告有异议时，请于报告发出之日起7日内书面通知本站，逾期不予受理。

单位：国家城市供水水质监测网贵阳监测站

地址：贵州省贵阳市云岩区三桥后坝改茶大道117号西郊水厂内

电话：0851-84732543

传真：0851-84732543 邮编：550008

