



检 验 报 告

报告编号 26JC0028

受检单位 英德市柏顺自来水有限公司（云山水厂）

受检单位地址 英德市教育东路

检验类别 常规检测

供水方式 集中式供水

采样机构 英德市疾病预防控制中心

报告页数 4页

英德市疾病预防控制中心



检 验 机 构 声 明

一、本检验报告仅代表本次被检样品的检验结果；委托检验的样品真实性由送样人负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖本检验机构印章无效。

三、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告，检验报告复印件未加盖本检验机构印章无效。

四、受检单位对本检验报告有异议、可在收到报告之日或指定领取检验报告期限终止日起十五日内提出申诉，逾期不予受理；微生物检验结果不受理复检申诉。不易保存的样品，有检测时限要求的项目不受理复检申诉。

五、本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传。

检验机构地址：广东省英德市英城街道光明路110号

邮 政 编 码：513000

电 话：0763-3166173

质量投诉电话：0763-3166166

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0028

受检单位	英德市柏顺自来水有限公司（云山水厂）		
受检单位地址	英德市教育东路	采（送）样日期	2026-04-10
采样机构	英德市疾病预防控制中心	检验类别	常规检测
采样人	张细娇、许思华	供水方式	集中式供水

样品编号	样品名称	样品状态	采样地点
26JC0028-C1	出厂水	液体	云山水厂出厂水出水口处

一、检测方法说明：

1、GB/T 5750-2023 《生活饮用水标准检验方法》。

二、检验项目及检验结果：

项目	标准限值	26JC0028-C1 检验结果	
总大肠菌群 (MPN/100mL)	不得检出	未检出	
大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	不得检出	未检出	
菌落总数 (CFU/mL)	≤100	未检出	
砷 (mg/L)	≤0.01	0.0014	
镉 (mg/L)	≤0.005	<0.00006	
铬（六价） (mg/L)	≤0.05	<0.004	
铅 (mg/L)	≤0.01	0.00009	
汞 (mg/L)	≤0.001	<0.0001	
氰化物 (mg/L)	≤0.05	<0.0016	
氟化物 (mg/L)	≤1.0	0.11	
硝酸盐（以N计） (mg/L)	≤10	0.54	
三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.00208	
三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.00006	
亚氯酸盐 (mg/L)	≤0.7	0.068	
色度（铂钴色度单位） (度)	≤15	<5	
浑浊度（散射浑浊度单位） (NTU)	≤1	0.15	
臭和味	无异臭、异味	无	
肉眼可见物	无	无	

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JC0028

项目	标准限值	26JC0028-C1 检验结果	
pH	6.5 ~ 8.5	7.34	
铝(mg/L)	≤0.2	0.015	
铁(mg/L)	≤0.3	0.017	
锰(mg/L)	≤0.1	0.00023	
铜(mg/L)	≤1.0	0.00053	
锌(mg/L)	≤1.0	<0.0009	
氯化物(mg/L)	≤250	2.67	
硫酸盐(mg/L)	≤250	3.83	
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	51	
总硬度(以CaCO ₃ 计)(mg/L)	≤450	35	
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	≤3	0.40	
氨(以N计)(mg/L)	≤0.5	0.11	
二氧化氯(mg/L)	0.1 ~ 0.8	0.40	

三、检验结论

本次样品所检项目的检验结果均符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

(以下空白)

检验者: 邓丽珊
2026年04月15日

复核者: 谢子佳
2026年04月15日



(计量认证章)



(检验检测章)



检 验 报 告

报告编号 26JCT0032

受检单位 英德市柏顺自来水有限公司（云山水厂）

受检单位地址 英德市教育东路

检验类别 广东省用户水龙头水质监测

供水方式 集中式供水

采样机构 英德市疾病预防控制中心

报告页数 19页

英德市疾病预防控制中心



检 验 机 构 声 明

一、本检验报告仅代表本次被检样品的检验结果；委托检验的样品真实性由送样人负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖本检验机构印章无效。

三、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告，检验报告复印件未加盖本检验机构印章无效。

四、受检单位对本检验报告有异议、可在收到报告之日或指定领取检验报告期限终止日起十五日内提出申诉，逾期不予受理；微生物检验结果不受理复检申诉。不易保存的样品，有检测时限要求的项目不受理复检申诉。

五、本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传。

检验机构地址：广东省英德市英城街道光明路110号

邮 政 编 码：513000

电 话：0763-3166173

质量投诉电话：0763-3166166

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

受检单位	英德市柏顺自来水有限公司（云山水厂）		
受检单位地址	英德市教育东路	采（送）样日期	2026-04-10
采样机构	英德市疾病预防控制中心	检验类别	广东省用户水龙头水质监测
采样人	张细娇、许思华	供水方式	集中式供水

样品编号	样品名称	样品状态	采样地点
26JCT0032-C2	末梢水	液体	英德市第一中学
26JCT0032-C3	末梢水	液体	文姨早餐
26JCT0032-C4	末梢水	液体	英德市城北小学
26JCT0032-C5	末梢水	液体	英德市星河幼儿园
26JCT0032-C6	末梢水	液体	英德市人民医院
26JCT0032-C7	末梢水	液体	江南府鸽世家
26JCT0032-C8	末梢水	液体	英德市第一小学
26JCT0032-C9	末梢水	液体	英德市广大附中
26JCT0032-C10	末梢水	液体	华海美食店
26JCT0032-C11	末梢水	液体	金子洋早餐店
26JCT0032-C12	末梢水	液体	英德市华粤艺术学校
26JCT0032-C13	末梢水	液体	恒福山湖峰境
26JCT0032-C14	末梢水	液体	慧凡金宝儿幼儿园
26JCT0032-C15	末梢水	液体	英德市东方幼儿园
26JCT0032-C16	末梢水	液体	英德市退役军人事务局

一、检测方法说明：

1、GB/T 5750-2023 《生活饮用水标准检验方法》。

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

二、检验项目及检验结果:

项目	标准限值	26JCT0032-C2 检验结果	26JCT0032-C3 检验结果
总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
菌落总数(CFU/mL)	≤100	1	未检出
砷(mg/L)	≤0.01	0.0013	0.0017
镉(mg/L)	≤0.005	<0.00006	<0.00006
铬(六价)(mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004
铅(mg/L)	≤0.01	0.00007	0.00008
汞(mg/L)	≤0.001	<0.0001	<0.0001
氰化物(mg/L)	≤0.05	<0.0016	<0.0016
氟化物(mg/L)	≤1.0	0.10	0.11
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.50	0.53
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00194	0.00298
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	<0.00006	<0.00006
亚氯酸盐(mg/L)	≤0.7	0.082	0.355
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.46	0.30
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.42	7.41
铝(mg/L)	≤0.2	0.025	0.018
铁(mg/L)	≤0.3	0.018	0.021
锰(mg/L)	≤0.1	0.00035	0.0023
铜(mg/L)	≤1.0	0.00052	0.00063
锌(mg/L)	≤1.0	<0.0009	<0.0009
氯化物(mg/L)	≤250	2.59	3.15
硫酸盐(mg/L)	≤250	3.90	3.95
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	55	59

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C4 检验结果	26JCT0032-C5 检验结果
总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
菌落总数(CFU/mL)	≤100	2	2
砷(mg/L)	≤0.01	0.0014	0.0030
镉(mg/L)	≤0.005	<0.00006	<0.00006
铬(六价)(mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004
铅(mg/L)	≤0.01	0.00008	0.00010
汞(mg/L)	≤0.001	<0.0001	<0.0001
氰化物(mg/L)	≤0.05	<0.0016	<0.0016
氟化物(mg/L)	≤1.0	0.11	0.13
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.51	0.57
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00227	0.00262
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	<0.00006	<0.00006
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.183	0.312
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.20	0.28
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.35	7.34
铝(mg/L)	≤0.2	0.027	0.014
铁(mg/L)	≤0.3	0.015	0.018
锰(mg/L)	≤0.1	0.0028	0.00071
铜(mg/L)	≤1.0	0.00064	0.00078
锌(mg/L)	≤1.0	0.052	0.0034
氯化物(mg/L)	≤250	2.81	3.86
硫酸盐(mg/L)	≤250	3.92	5.33
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	54	64

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C6 检验结果	26JCT0032-C7 检验结果
总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
菌落总数(CFU/mL)	≤100	未检出	未检出
砷(mg/L)	≤0.01	0.0012	<0.0010
镉(mg/L)	≤0.005	<0.00006	<0.00006
铬(六价)(mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004
铅(mg/L)	≤0.01	0.00016	0.00014
汞(mg/L)	≤0.001	<0.0001	<0.0001
氰化物(mg/L)	≤0.05	<0.0016	<0.0016
氟化物(mg/L)	≤1.0	0.11	0.11
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.51	0.53
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00205	0.00184
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	<0.00006	<0.00006
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.172	0.126
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.19	0.12
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.31	7.37
铝(mg/L)	≤0.2	0.027	0.019
铁(mg/L)	≤0.3	0.016	0.013
锰(mg/L)	≤0.1	0.00051	0.0015
铜(mg/L)	≤1.0	0.00074	0.00058
锌(mg/L)	≤1.0	0.0012	<0.0009
氯化物(mg/L)	≤250	2.56	2.46
硫酸盐(mg/L)	≤250	3.94	3.90
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	55	57

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C8 检验结果	26JCT0032-C9 检验结果
总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
菌落总数(CFU/mL)	≤100	3	未检出
砷(mg/L)	≤0.01	0.0033	0.0024
镉(mg/L)	≤0.005	<0.00006	<0.00006
铬(六价)(mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004
铅(mg/L)	≤0.01	0.00013	0.00009
汞(mg/L)	≤0.001	<0.0001	<0.0001
氰化物(mg/L)	≤0.05	<0.0016	<0.0016
氟化物(mg/L)	≤1.0	0.15	0.13
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.52	0.54
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00211	0.00239
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	<0.00006	<0.00006
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.240	0.220
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.16	0.15
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.47	7.40
铝(mg/L)	≤0.2	0.017	0.011
铁(mg/L)	≤0.3	0.030	0.012
锰(mg/L)	≤0.1	0.0016	0.00050
铜(mg/L)	≤1.0	0.00063	0.00061
锌(mg/L)	≤1.0	<0.0009	0.0043
氯化物(mg/L)	≤250	3.10	2.93
硫酸盐(mg/L)	≤250	4.17	4.37
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	59	58

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C10 检验结果	26JCT0032-C11 检验结果
总大肠菌群 (MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
菌落总数 (CFU/mL)	≤100	1	2
砷 (mg/L)	≤0.01	0.0019	0.0015
镉 (mg/L)	≤0.005	<0.00006	<0.00006
铬 (六价) (mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004
铅 (mg/L)	≤0.01	0.00008	<0.00007
汞 (mg/L)	≤0.001	<0.0001	<0.0001
氰化物 (mg/L)	≤0.05	<0.0016	<0.0016
氟化物 (mg/L)	≤1.0	0.12	0.12
硝酸盐 (以N计) (mg/L)	≤10	0.53	0.52
三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.00226	0.00223
三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.00006	<0.00006
亚硝酸盐 (mg/L)	≤0.7	0.195	0.194
色度 (铂钴色度单位) (度)	≤15	<5	<5
浑浊度 (散射浑浊度单 位) (NTU)	≤1	0.13	0.17
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.45	7.34
铝 (mg/L)	≤0.2	0.016	0.028
铁 (mg/L)	≤0.3	0.027	0.017
锰 (mg/L)	≤0.1	0.0010	0.00059
铜 (mg/L)	≤1.0	0.00052	0.00069
锌 (mg/L)	≤1.0	0.0071	0.0043
氯化物 (mg/L)	≤250	2.48	2.54
硫酸盐 (mg/L)	≤250	3.91	3.94
溶解性总固体 (mg/L)	≤1000	56	58

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C12 检验结果	26JCT0032-C13 检验结果
总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
菌落总数(CFU/mL)	≤100	1	1
砷(mg/L)	≤0.01	0.0020	0.0014
镉(mg/L)	≤0.005	<0.00006	<0.00006
铬(六价)(mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004
铅(mg/L)	≤0.01	0.00042	0.00008
汞(mg/L)	≤0.001	<0.0001	<0.0001
氰化物(mg/L)	≤0.05	<0.0016	<0.0016
氟化物(mg/L)	≤1.0	0.11	0.12
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.53	0.52
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00259	0.00271
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	<0.00006	<0.00006
亚氯酸盐(mg/L)	≤0.7	0.246	0.221
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.96	0.22
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.36	7.40
铝(mg/L)	≤0.2	0.070	0.026
铁(mg/L)	≤0.3	0.12	0.020
锰(mg/L)	≤0.1	0.0026	0.0021
铜(mg/L)	≤1.0	0.00082	0.00084
锌(mg/L)	≤1.0	0.20	<0.0009
氯化物(mg/L)	≤250	2.56	2.79
硫酸盐(mg/L)	≤250	4.10	3.96
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	56	54

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C14 检验结果	26JCT0032-C15 检验结果
总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不得检出	未检出	未检出
菌落总数(CFU/mL)	≤100	未检出	2
砷(mg/L)	≤0.01	0.0018	0.0021
镉(mg/L)	≤0.005	<0.00006	<0.00006
铬(六价)(mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004
铅(mg/L)	≤0.01	0.00009	0.00010
汞(mg/L)	≤0.001	<0.0001	<0.0001
氰化物(mg/L)	≤0.05	<0.0016	<0.0016
氟化物(mg/L)	≤1.0	0.11	0.12
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.51	0.53
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00216	0.00302
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	<0.00006	<0.00006
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.214	0.259
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.19	0.19
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.33	7.29
铝(mg/L)	≤0.2	0.031	0.015
铁(mg/L)	≤0.3	0.017	0.011
锰(mg/L)	≤0.1	0.00067	0.00064
铜(mg/L)	≤1.0	0.00057	0.00069
锌(mg/L)	≤1.0	0.0049	<0.0009
氯化物(mg/L)	≤250	2.57	3.54
硫酸盐(mg/L)	≤250	3.96	4.24
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	59	59

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C16 检验结果	
总大肠菌群(MPN/100mL)	不得检出	未检出	
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不得检出	未检出	
菌落总数(CFU/mL)	≤100	未检出	
砷(mg/L)	≤0.01	0.0021	
镉(mg/L)	≤0.005	<0.00006	
铬(六价)(mg/L)	≤0.05	<0.004	
铅(mg/L)	≤0.01	0.00010	
汞(mg/L)	≤0.001	<0.0001	
氰化物(mg/L)	≤0.05	<0.0016	
氟化物(mg/L)	≤1.0	0.11	
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	0.52	
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00258	
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	<0.00006	
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.267	
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.23	
臭和味	无异臭、异味	无	
肉眼可见物	无	无	
pH	6.5 ~ 8.5	7.41	
铝(mg/L)	≤0.2	0.025	
铁(mg/L)	≤0.3	0.021	
锰(mg/L)	≤0.1	0.00053	
铜(mg/L)	≤1.0	0.00090	
锌(mg/L)	≤1.0	0.011	
氯化物(mg/L)	≤250	2.60	
硫酸盐(mg/L)	≤250	4.04	
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	56	

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C2 检验结果	26JCT0032-C3 检验结果
总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	38	41
高锰酸盐指数（以O ₂ 计）(mg/L)	≤3	0.44	0.64
氨（以N计）(mg/L)	≤0.5	0.10	0.10
二氧化氯(mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.21	0.22

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C4 检验结果	26JCT0032-C5 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	37	43
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	0.60	0.48
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.10	0.11
二氧化氯 (mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.32	0.29

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C6 检验结果	26JCT0032-C7 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	38	40
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	0.52	0.44
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.10	0.10
二氧化氯 (mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.31	0.28

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C8 检验结果	26JCT0032-C9 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	41	40
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	0.40	0.48
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.10	0.10
二氧化氯 (mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.19	0.19

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C10 检验结果	26JCT0032-C11 检验结果
总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	39	41
高锰酸盐指数（以O ₂ 计）(mg/L)	≤3	0.52	0.44
氨（以N计）(mg/L)	≤0.5	0.10	0.11
二氧化氯(mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.22	0.18

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C12 检验结果	26JCT0032-C13 检验结果
总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	39	37
高锰酸盐指数（以O ₂ 计）(mg/L)	≤3	0.44	0.48
氨（以N计）(mg/L)	≤0.5	0.11	0.10
二氧化氯(mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.20	0.25

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C14 检验结果	26JCT0032-C15 检验结果
总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	41	40
高锰酸盐指数（以O ₂ 计）(mg/L)	≤3	0.52	0.48
氨（以N计）(mg/L)	≤0.5	0.10	0.10
二氧化氯(mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.20	0.21

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JCT0032

项目	标准限值	26JCT0032-C16 检验结果	
总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	39	
高锰酸盐指数（以O ₂ 计） (mg/L)	≤3	0.52	
氨（以N计）(mg/L)	≤0.5	0.09	
二氧化氯(mg/L)	0.02 ~ 0.8	0.23	

三、检验结论

本次样品所检项目的检验结果均符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

(以下空白)

检验者: 郑丽珊
2026年04月15日

复核者: 符智勇
2026年04月15日

