

(计量认证章)



(检验检测章)



检 验 报 告

报告编号	26JC0017
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	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

26JC0017

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	2026-02-03
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	谢家敏、陈海荣、梁英	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
26JC0017-C1	出厂水	液体	云山水厂出厂水出水口处
26JC0017-C2	末梢水	液体	英德市第一中学
26JC0017-C3	末梢水	液体	文姨早餐
26JC0017-C4	末梢水	液体	英德市城北小学
26JC0017-C5	末梢水	液体	英德市星河幼儿园
26JC0017-C6	末梢水	液体	英德市人民医院
26JC0017-C7	末梢水	液体	江南府鸽世家
26JC0017-C8	末梢水	液体	英德市第一小学
26JC0017-C9	末梢水	液体	英德市广大附中
26JC0017-C10	末梢水	液体	华海美食店
26JC0017-C11	末梢水	液体	金子洋早餐店
26JC0017-C12	末梢水	液体	英德市华粤艺术学校
26JC0017-C13	末梢水	液体	恒福山湖峰境
26JC0017-C14	末梢水	液体	慧凡金宝儿幼儿园
26JC0017-C15	末梢水	液体	英德市东方幼儿园
26JC0017-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

26JC0017

二、检验项目及检验结果:

项目	标准限值	26JC0017-C1 检验结果	26JC0017-C2 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	4
砷 (mg/L)	≤0.01	0.0069	0.0066
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	0.00011	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	0.29	0.28
硝酸盐 (以N计) (mg/L)	≤10	1.24	1.23
三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.00150	0.00136
三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	0.00033	0.00041
亚氯酸盐 (mg/L)	≤0.7	0.145	0.245
色度 (铂钴色度单位) (度)	≤15	<5	<5
浑浊度 (散射浑浊度单位) (NTU)	≤1	0.39	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	7.97	7.91
铝 (mg/L)	≤0.2	0.078	0.059
铁 (mg/L)	≤0.3	0.016	0.010
锰 (mg/L)	≤0.1	0.00068	0.00091
铜 (mg/L)	≤1.0	0.0014	0.0015
锌 (mg/L)	≤1.0	<0.0009	<0.0009
氯化物 (mg/L)	≤250	17.79	18.13
硫酸盐 (mg/L)	≤250	27.42	26.95
溶解性总固体 (mg/L)	≤1000	186	187

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C3 检验结果	26JC0017-C4 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	7	8
砷(mg/L)	≤0.01	0.0066	0.0065
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	0.29	0.28
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	1.31	1.24
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00209	0.00165
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	0.00043	0.00038
亚氯酸盐(mg/L)	≤0.7	0.321	0.294
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.23	0.27
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.95	7.92
铝(mg/L)	≤0.2	0.057	0.055
铁(mg/L)	≤0.3	0.010	0.0087
锰(mg/L)	≤0.1	0.00043	0.0011
铜(mg/L)	≤1.0	0.0014	0.0013
锌(mg/L)	≤1.0	<0.0009	<0.0009
氯化物(mg/L)	≤250	19.40	18.42
硫酸盐(mg/L)	≤250	28.64	27.16
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	188	183

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C5 检验结果	26JC0017-C6 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	8	6
砷(mg/L)	≤0.01	0.0073	0.0065
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	0.00012	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	0.28	0.29
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	1.24	1.27
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00272	0.00107
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	0.00046	0.00028
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.279	0.258
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.52	0.26
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.91	7.96
铝(mg/L)	≤0.2	0.089	0.067
铁(mg/L)	≤0.3	0.022	0.014
锰(mg/L)	≤0.1	0.0011	0.00045
铜(mg/L)	≤1.0	0.0015	0.0053
锌(mg/L)	≤1.0	0.0010	0.00095
氯化物(mg/L)	≤250	17.14	18.12
硫酸盐(mg/L)	≤250	27.46	27.81
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	185	187

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C7 检验结果	26JC0017-C8 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	5	4
砷(mg/L)	≤0.01	0.0064	0.0064
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	0.00010	0.00013
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	0.29	0.26
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	1.28	1.15
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00159	0.00232
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	0.00029	0.00057
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.235	0.217
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.34	0.37
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.91	7.97
铝(mg/L)	≤0.2	0.067	0.075
铁(mg/L)	≤0.3	0.016	0.077
锰(mg/L)	≤0.1	0.0016	0.0020
铜(mg/L)	≤1.0	0.0013	0.0013
锌(mg/L)	≤1.0	<0.0009	0.0063
氯化物(mg/L)	≤250	18.69	16.01
硫酸盐(mg/L)	≤250	28.28	25.80
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	191	177

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C9 检验结果	26JC0017-C10 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	3
砷(mg/L)	≤0.01	0.0068	0.0071
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	0.00011	0.00011
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	0.29	0.31
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	1.26	1.21
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00210	0.00178
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	0.00054	0.00042
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.277	0.237
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.29	0.33
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.89	7.88
铝(mg/L)	≤0.2	0.062	0.077
铁(mg/L)	≤0.3	0.017	0.022
锰(mg/L)	≤0.1	0.00065	0.0013
铜(mg/L)	≤1.0	0.0013	0.0016
锌(mg/L)	≤1.0	<0.0009	0.0063
氯化物(mg/L)	≤250	18.39	17.67
硫酸盐(mg/L)	≤250	27.81	26.85
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	185	182

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C11 检验结果	26JC0017-C12 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	5	2
砷 (mg/L)	≤0.01	0.0068	0.0059
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	0.00015	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	0.28	0.28
硝酸盐 (以N计) (mg/L)	≤10	1.25	1.18
三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.00150	0.00144
三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	0.00043	0.00033
亚氯酸盐 (mg/L)	≤0.7	0.272	0.077
色度 (铂钴色度单位) (度)	≤15	<5	<5
浑浊度 (散射浑浊度单位) (NTU)	≤1	0.28	0.98
臭和味	无异臭、异味	无	无
肉眼可见物	无	无	无
pH	6.5 ~ 8.5	7.87	7.78
铝 (mg/L)	≤0.2	0.083	0.081
铁 (mg/L)	≤0.3	0.017	0.027
锰 (mg/L)	≤0.1	0.00058	0.0022
铜 (mg/L)	≤1.0	0.0016	0.0017
锌 (mg/L)	≤1.0	<0.0009	0.0017
氯化物 (mg/L)	≤250	18.31	18.66
硫酸盐 (mg/L)	≤250	27.75	27.54
溶解性总固体 (mg/L)	≤1000	187	181

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C13 检验结果	26JC0017-C14 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	4	6
砷(mg/L)	≤0.01	0.0064	0.0063
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	0.00011
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	0.30	0.30
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	1.32	1.34
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00166	0.00161
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	0.00059	0.00051
亚硝酸盐(mg/L)	≤0.7	0.314	0.309
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.30	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	7.88	7.96
铝(mg/L)	≤0.2	0.064	0.060
铁(mg/L)	≤0.3	0.012	0.027
锰(mg/L)	≤0.1	0.0011	0.0015
铜(mg/L)	≤1.0	0.0015	0.0014
锌(mg/L)	≤1.0	0.0030	0.00095
氯化物(mg/L)	≤250	19.64	19.69
硫酸盐(mg/L)	≤250	29.10	29.38
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	191	193

英德市疾病预防控制中心
检 验 报 告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C15 检验结果	26JC0017-C16 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	8	4
砷(mg/L)	≤0.01	0.0067	0.0061
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	0.00014	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	0.29	0.28
硝酸盐(以N计)(mg/L)	≤10	1.26	1.23
三氯甲烷(mg/L)	≤0.06	0.00188	0.00200
三溴甲烷(mg/L)	≤0.1	0.00055	0.00058
亚氯酸盐(mg/L)	≤0.7	0.297	0.326
色度(铂钴色度单位)(度)	≤15	<5	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)(NTU)	≤1	0.51	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	7.94	7.95
铝(mg/L)	≤0.2	0.094	0.056
铁(mg/L)	≤0.3	0.024	0.014
锰(mg/L)	≤0.1	0.0018	0.00083
铜(mg/L)	≤1.0	0.0016	0.0018
锌(mg/L)	≤1.0	0.0021	0.018
氯化物(mg/L)	≤250	18.23	18.32
硫酸盐(mg/L)	≤250	27.96	26.98
溶解性总固体(mg/L)	≤1000	186	180

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C1 检验结果	26JC0017-C2 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	115	116
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.08	1.08
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.11	0.12
二氧化氯 (mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.32	0.23

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C3 检验结果	26JC0017-C4 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	113	112
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.12	1.04
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.10	0.10
二氧化氯 (mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.21	0.27

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C5 检验结果	26JC0017-C6 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	114	115
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.08	1.04
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.11	0.10
二氧化氯 (mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.22	0.23

英德市疾病预防控制中心 检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C7 检验结果	26JC0017-C8 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	117	110
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.04	1.08
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.09	0.10
二氧化氯 (mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.19	0.19

英德市疾病预防控制中心 检 验 报 告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C9 检验结果	26JC0017-C10 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	113	112
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.08	1.12
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.10	0.11
二氧化氯 (mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.18	0.19

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C11 检验结果	26JC0017-C12 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	115	110
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.08	1.08
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.11	0.11
二氧化氯 (mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.20	0.16

英德市疾病预防控制中心
检验报告

26JC0017

项目	标准限值	26JC0017-C13 检验结果	26JC0017-C14 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	115	117
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.04	1.08
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.11	0.11
二氧化氯(mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.21	0.19

英德市疾病预防控制中心 检验报告

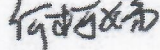
26JC0017


项目	标准限值	26JC0017-C15 检验结果	26JC0017-C16 检验结果
总硬度 (以CaCO ₃ 计) (mg/L)	≤450	114	109
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.04	1.08
氨 (以N计) (mg/L)	≤0.5	0.10	0.10
二氧化氯 (mg/L)	出厂水:0.1 ~ 0.8 末梢水:0.02 ~ 0.8	0.18	0.20

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: 
2026年02月12日

复核者: 
2026年02月12日



签发人: 
2026年02月12日