吴江华衍水务有限公司水质月分析检测报告

日朝 025年10月16日 作曲条照 田戸本 条件担急 表房 日前 の25年10月16日 作曲条照 田戸本 条件担急 表房 会別信息 会別信息 会別信息 会別信息 会別の0001 会の00001 会の0001 会の0001 会の0001 会の0001 会の001		大江平的小为有限公司小灰万万加巡视队口							
野守 指称名称 単位 GB5749-2022 現信 公司的 公司の 公司の	1	2025年10月06日	样品类别	出厂水	采样地点	第二水厂二 泵房			
2 土臭素 mg/L ≪0.00001 <0.00001	序号	指标名称	単位			检测结果			
3	1	2-甲基异莰醇	序 mg/L	≤0.00001		<0.00001			
## 製「以下計) mg/L	2	土臭素	mg/L	≤0.00001		<0.00001			
5 亚硝酸盐(以 N 计) mg/L ≪0.01 <0.001	3	总有机碳(TOO	mg/L	≤5		2.2			
6	4	氨(以N计)	mg/L	≤0.5		0.05			
	5	亚硝酸盐(以 N	计) mg/L	≤1		<0.001			
8 三溴甲烷 mg/L ≪0.1 0.00057 9 三卤甲烷 - 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 0.07 10 二氯乙酸 mg/L ≪0.05 ≪0.001 11 二氯一溴甲烷 mg/L ≪0.06 0.00333 12 一氯二溴甲烷 mg/L ≪0.05 0.0060 13 锑 mg/L ≤0.005 0.005 14 臭氧 mg/L 与水接触时间≥12min、出厂水和末梢水限值≪0.3,管网末梢水中余量≥0.02 <0.01	6	三氯乙醛	mg/L	≤0.1		<0.0010			
9 三卤甲烷 - 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 0.07 10 二氯乙酸 mg/L ≪0.05 <0.001	7	三氯乙酸	mg/L	≤0.1		<0.001			
10	8	三溴甲烷	mg/L	≤0.1		0.000570			
11	9	三卤甲烷	-			0.07			
12	10	二氯乙酸	mg/L		≤0.05	<0.001			
13 第	11	二氯一溴甲烷	元 mg/L		≤0.06	0.003339			
14 臭氧	12	一氯二溴甲烷	元 mg/L		≤0.1	0.006015			
14 異氧	13	锑	mg/L			0.0008			
15 游离歌	14	臭氧	mg/L	管网末村	消水中余量≥0.02	<0.01			
17 总 β 放射性 Bq/L ≤1 0.159 18 高锰酸盐指数 (以 O₂ 计) mg/L ≤3 1.01 19 总硬度 mg/L ≤450 111 20 溶解性总固体 mg/L ≤1000 212 21 硫酸盐 mg/L ≤250 43.8 22 氯化物 mg/L ≤250 43.0 23 锌 mg/L ≤1.0 <0.005	15	游离氯	mg/L			0.82			
18 高锰酸盐指数(以 O₂ 计)	16	总α放射性	Bq/L		≤0.5	0.008			
19 总硬度 mg/L ≤450 111 20 溶解性总固体 mg/L ≤1000 212 21 硫酸盐 mg/L ≤250 43.8 22 氯化物 mg/L ≤250 43.0 23 锌 mg/L ≤1.0 <0.005	17	总β放射性	Bq/L		≤1	0.159			
20 溶解性总固体 mg/L ≤1000 212 21 硫酸盐 mg/L ≤250 43.8 22 氯化物 mg/L ≤250 43.0 23 锌 mg/L ≤1.0 <0.005	18	高锰酸盐指数(以(O2 计) mg/L		≤ 3	1.01			
21 硫酸盐 mg/L ≤250 43.8 22 氯化物 mg/L ≤250 43.0 23 锌 mg/L ≤1.0 <0.005	19	总硬度	mg/L		≤450	111			
22 氯化物 mg/L ≤250 43.0 23 锌 mg/L ≤1.0 <0.005	20	溶解性总固体	≴ mg/L		≤1000	212			
23 锌 mg/L ≤1.0 <0.005	21	硫酸盐	mg/L		≤250	43.8			
24 铜 mg/L ≤1.0 <0.03	22	氯化物	mg/L		≤250	43.0			
25 锰 mg/L ≤0.1 0.01 26 铁 mg/L ≤0.3 <0.03	23	锌	mg/L		≤1.0	<0.005			
26 铁 mg/L ≤0.3 <0.03 27 铝 mg/L ≤0.2 0.057	24	铜	mg/L		≤1.0	<0.03			
27 铝 mg/L ≤0.2 0.057	25	锰	mg/L		≤0.1	0.01			
	26	铁	mg/L		≤0.3	<0.03			
	27	铝	mg/L		≤0.2	0.057			
28 pH 值 / 不小于 6.5 且不大于 8.5 7.57	28	pH 值	/	不小于	6.5 且不大于 8.5	7.57			

20	太阳司 [] 姗		无	
29		/		无
30	臭和味	/	无异臭、异味	0级(无)
31	浑浊度	NTU	≤1	0.10
32	色度	度	≤15	<5
33	甲醛	mg/L	≪0.9	<0.01
34	溴酸盐	mg/L	≤0.01	<0.005
35	氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.032
36	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	<0.001
37	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.001520
38	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	0.43
39	氟化物	mg/L	≤1.0	0.41
40	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002
41	汞	mg/L	≤0.001	<0.00005
42	铅	铅 mg/L ≤0.01		<0.0010
43	六价铬	mg/L	≤0.05	<0.004
44	镉	mg/L	≤0.005	<0.0001
45	砷	砷 mg/L ≤0.01		0.0006
46	菌落总数	CFU/mL	L ≤100	
47	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出
48	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出
	检验结论		本次采样检测出厂水符合《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2022 标准要求。	
	备注		被衔水	养育
		设 告由吴江华衍	水务有限公司水质检测中心提供	믜