

泰州市水务有限公司出厂水全分析综合报表

采样地点:			城东增压站 水库	第二水厂 新二泵房	第三水厂 送水泵房	
采样时间:			2023.5.9			
合格率:			100%	100%	100%	
总合格率:			100%			
序号	检测项目	单位	生活饮用水水质卫生标准 (GB5749-2022)	检验结果		
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	未检出	未检出
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出	未检出	未检出
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	<1	<1	<1
4	砷	mg/L	≤0.01	0.0009	0.0005	0.0006
5	镉	mg/L	≤0.005	<0.0001	<0.0001	<0.0001
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	<0.004	<0.004
7	铅	mg/L	≤0.01	<0.001	<0.001	<0.001
8	汞	mg/L	≤0.001	<0.00010	<0.00010	<0.00010
9	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	<0.002	<0.002
10	氟化物	mg/L	≤1.0	0.219	0.213	0.212
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	1.767	1.780	1.760
12	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.0130	0.0030	0.0080
13	四氯化碳	mg/L	≤0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0005
14	溴酸盐	mg/L	≤0.01	<0.005	<0.005	<0.005
15	甲醛	mg/L	≤0.9	<0.05	<0.05	<0.05
16	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	<0.05	<0.05	<0.05
17	氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.061	0.084	<0.05
18	色度	度	≤15	<5	<5	<5
19	浑浊度	NTU	≤1	0.20	0.08	0.08
20	臭和味	级	无异臭、异味	无(0级)	无(0级)	无(0级)
21	肉眼可见物		无	无	无	无
22	pH		6.5-8.5	7.78	7.79	7.79
23	铝	mg/L	≤0.2	0.088	0.081	0.084
24	铁	mg/L	≤0.3	<0.05	<0.05	<0.05
25	锰	mg/L	≤0.1	<0.01	<0.01	<0.01
26	铜	mg/L	≤1.0	<0.01	<0.01	<0.01
27	锌	mg/L	≤1.0	<0.01	<0.01	<0.01
28	氯化物	mg/L	≤250	25.6	25.2	25.6
29	硫酸盐	mg/L	≤250	34.3	34.4	34.4
30	溶解性总固体	mg/L	≤1000	189	176	184
31	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	≤450	121	120	118
32	高锰酸盐指数(以O2计)	mg/L	≤3	1.0	1.0	1.0
33	挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	<0.002	<0.002	<0.002
34	总α放射性	Bq/L	≤0.5	<0.016	<0.016	<0.016
35	总β放射性	Bq/L	≤1	0.067	0.079	0.065
36	游离氯	mg/L	≥0.3且≤2	0.50	0.60	0.70
37	一氯二溴甲烷	mg/L	≤0.1	0.0042	0.0039	0.0036
38	二氯一溴甲烷	mg/L	≤0.06	0.0071	0.0034	0.0054
39	三溴甲烷	mg/L	≤0.1	0.0013	0.0015	0.0012
40	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	0.40	0.16	0.28
41	三氯乙醛	mg/L	≤0.01	<0.0030	<0.0030	<0.0030
42	氨(以N计)	mg/L	≤0.5	<0.02	<0.02	<0.02
43	二氯甲烷	mg/L	≤0.02	<0.0020	<0.0020	<0.0020
44	三氯乙酸	mg/L	≤0.1	<0.025	<0.025	<0.025
45	二氯乙酸	mg/L	≤0.05	<0.025	<0.025	<0.025
46	高氯酸盐	mg/L	≤0.07	0.010	0.010	0.009
47	2,4,6-三氯酚	mg/L	≤0.2	<0.002	<0.002	<0.002

泰州市水务有限公司出厂水全分析综合报表

采样地点:			城东增压站 水库	第二水厂 新二泵房	第三水厂 送水泵房	
采样时间:			2023.5.9			
合格率:			100%	100%	100%	
总合格率:			100%			
序号	检测项目	单位	生活饮用水水质卫生标准 (GB5749-2022)	检验结果		
1	锶	mg/L	≤0.005	0.0009	0.0009	0.0009
2	钡	mg/L	≤0.7	0.074	0.081	0.068
3	铍	mg/L	≤0.002	<0.0004	<0.0004	<0.0004
4	硼	mg/L	≤1.0	<0.20	<0.20	<0.20
5	钼	mg/L	≤0.07	<0.0080	<0.0080	<0.0080
6	镍	mg/L	≤0.02	<0.0010	<0.0010	<0.0010
7	银	mg/L	≤0.05	<0.0010	<0.0010	<0.0010
8	铊	mg/L	≤0.0001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
9	硒	mg/L	≤0.01	<0.0001	<0.0001	<0.0001
10	1,2-二氯乙烷	mg/L	≤0.03	<0.0020	<0.0020	<0.0020
11	氯乙烯	mg/L	≤0.001	<0.0010	<0.0010	<0.0010
12	1,1-二氯乙烯	mg/L	≤0.03	<0.0002	<0.0002	<0.0002
13	1,2-二氯乙烯(总量)	mg/L	≤0.05	<0.0020	<0.0020	<0.0020
14	三氯乙烯	mg/L	≤0.02	<0.0005	<0.0005	<0.0005
15	四氯乙烯	mg/L	≤0.04	<0.0020	<0.0020	<0.0020
16	六氯丁二烯	mg/L	≤0.0006	<0.0005	<0.0005	<0.0005
17	苯	mg/L	≤0.01	<0.0005	<0.0005	<0.0005
18	甲苯	mg/L	≤0.7	<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	二甲苯(总量)	mg/L	≤0.5	<0.003	<0.003	<0.003
20	苯乙烯	mg/L	≤0.02	<0.0005	<0.0005	<0.0005
21	氯苯	mg/L	≤0.3	<0.002	<0.002	<0.002
22	1,4-二氯苯	mg/L	≤0.3	<0.002	<0.002	<0.002
23	三氯苯(总量)	mg/L	≤0.02	<0.015	<0.015	<0.015
24	六氯苯	mg/L	≤0.001	<0.0003	<0.0003	<0.0003
25	七氯	mg/L	≤0.0004	<0.0003	<0.0003	<0.0003
26	马拉硫磷	mg/L	≤0.25	<0.004	<0.004	<0.004
27	乐果	mg/L	≤0.006	<0.006	<0.006	<0.006
28	灭草松	mg/L	≤0.3	<0.00025	<0.00025	<0.00025
29	百菌清	mg/L	≤0.01	<0.0006	<0.0006	<0.0006
30	呋喃丹	mg/L	≤0.007	<0.0001	<0.0001	<0.0001
31	毒死蜱	mg/L	≤0.03	<0.0002	<0.0002	<0.0002
32	草甘膦	mg/L	≤0.7	<0.025	<0.025	<0.025
33	敌敌畏	mg/L	≤0.001	<0.0005	<0.0005	<0.0005
34	莠去津	mg/L	≤0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0005
35	溴氰菊酯	mg/L	≤0.02	<0.002	<0.002	<0.002
36	2,4-滴	mg/L	≤0.03	<0.00025	<0.00025	<0.00025
37	五氯酚	mg/L	≤0.009	<0.001	<0.001	<0.001
38	苯并(a)芘	mg/L	≤0.00001	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014
39	二甲酸二(2-乙基己基)	mg/L	≤0.008	<0.0005	<0.0005	<0.0005
40	丙烯酰胺	mg/L	≤0.0005	<0.00015	<0.00015	<0.00015
41	环氧氯丙烷	mg/L	≤0.0004	<0.0002	<0.0002	<0.0002
42	微囊藻毒素LR	mg/L	≤0.001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
43	钠	mg/L	≤200	16.95	17.67	16.87
44	阴离子表面活性剂	mg/L	≤0.3	<0.025	<0.025	<0.025
45	溴化物	mg/L		<0.005	0.007	<0.005