

## 北京绿都综合管理服务有限公司出厂水水质全项指标检测结果

2023年

序号	指标	《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2022水质常规指标限值	检测结果范围
1	总大肠菌群/(MPN/100mL)	不应检出	未检出
2	大肠埃希氏菌/(MPN/100mL)	不应检出	未检出
3	菌落总数/(CFU/mL)	100	未检出
4	砷/(mg/L)	0.01	0.00044
5	镉/(mg/L)	0.005	<0.00006
6	铬(六价)/(mg/L)	0.05	<0.004
7	铅/(mg/L)	0.01	<0.00007
8	汞/(mg/L)	0.001	<0.00007
9	氟化物/(mg/L)	0.05	<0.002
10	氟化物/(mg/L)	1.0	0.25
11	硝酸盐(以N计)/(mg/L)	10	5.14
12	三氯甲烷/(mg/L)	0.06	<0.00008
13	一氯二溴甲烷/(mg/L)	0.1	<0.00008
14	二氯一溴甲烷/(mg/L)	0.06	<0.00008
15	三溴甲烷/(mg/L)	0.1	<0.00016
16	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	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	<0.00507
17	二氯乙酸/(mg/L)	0.05	0.0019
18	三氯乙酸/(mg/L)	0.1	<0.0044
19	氯酸盐/(mg/L)	0.7	<0.005
20	色度(铂钴色度单位)	15	<5
21	浊度(散射浊度单位)/NTU	1	<0.5
22	臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
23	肉眼可见物	无	无
24	pH	不小于6.5且不大于8.5	7.71
25	铝/(mg/L)	0.2	0.0022
26	铁/(mg/L)	0.3	0.0034
27	锰/(mg/L)	0.1	<0.00006
28	铜/(mg/L)	1.0	0.00011
29	锌/(mg/L)	1.0	<0.0008
30	氯化物/(mg/L)	250	25.50
31	硫酸盐/(mg/L)	250	13.67
32	溶解性总固体/(mg/L)	1000	389
33	总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	450	291.5
34	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)/(mg/L)	3	0.31
35	氨(以N计)/(mg/L)	0.5	<0.025
36	总α放射性/(Bq/L)	0.5	0.041
37	总β放射性/(Bq/L)	1	0.143
38	游离氯/(mg/L)	出厂水和末梢水限值2; 出厂水余量≥0.3; 末梢水余量≥0.05	0.30
39	贾第鞭毛虫/(个/10L)	<1	0
40	隐孢子虫/(个/10L)	<1	0
41	铊/(mg/L)	0.005	<0.00007
42	钋/(mg/L)	0.7	0.3460
43	铍/(mg/L)	0.002	<0.00003
44	硼/(mg/L)	1.0	0.0651
45	钼/(mg/L)	0.07	0.00106
46	镍/(mg/L)	0.02	<0.00007
47	银/(mg/L)	0.05	<0.00003
48	铈/(mg/L)	0.0001	<0.0001
49	硒/(mg/L)	0.01	0.00046
50	高氯酸盐/(mg/L)	0.07	<0.0018
51	二氯甲烷/(mg/L)	0.02	<0.00012
52	1,2-二氯乙烷/(mg/L)	0.03	<0.00024
53	四氯化碳/(mg/L)	0.002	<0.00012
54	氯乙烯/(mg/L)	0.001	<0.00068
55	1,1-二氯乙烯/(mg/L)	0.03	<0.00048
56	1,2-二氯乙烯(总量)/(mg/L)	0.05	<0.00072
57	三氯乙烯/(mg/L)	0.02	<0.00008
58	四氯乙烯/(mg/L)	0.04	<0.00012
59	六氯丁二烯/(mg/L)	0.0006	<0.00044
60	苯/(mg/L)	0.01	<0.00016
61	甲苯/(mg/L)	0.7	<0.00044
62	二甲苯(总量)/(mg/L)	0.5	<0.00116
63	苯乙烯/(mg/L)	0.02	<0.00016
64	氯苯/(mg/L)	0.3	<0.00016
65	1,4-二氯苯/(mg/L)	0.3	<0.00012
66	三氯苯(总量)/(mg/L)	0.02	<0.00040
67	六氯苯/(mg/L)	0.001	<0.00052
68	七氯/(mg/L)	0.0004	<0.00014
69	马拉硫磷/(mg/L)	0.25	<0.00039
70	乐果/(mg/L)	0.006	<0.00029
71	灭草松/(mg/L)	0.3	<0.00057
72	百菌清/(mg/L)	0.01	<0.00048
73	呋喃丹/(mg/L)	0.007	<0.00027
74	毒死蜱/(mg/L)	0.03	<0.000176
75	草甘膦/(mg/L)	0.7	<0.05
76	敌敌畏/(mg/L)	0.001	<0.00060
77	莠去津/(mg/L)	0.002	<0.000312
78	溴氰菊酯/(mg/L)	0.02	<0.0021
79	2,4-滴/(mg/L)	0.03	<0.0011
80	乙草胺/(mg/L)	0.02	<0.01896
81	五氯酚/(mg/L)	0.009	<0.0002
82	2,4,6-三氯酚/(mg/L)	0.2	<0.00005
83	苯并(a)芘/(mg/L)	0.00001	<0.000001
84	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯/(mg/L)	0.008	<0.00001
85	丙烯酰胺/(mg/L)	0.0005	<0.00004
86	环氧氯丙烷/(mg/L)	0.0004	<0.0004
87	微囊藻毒素-LR/(mg/L)	0.001	<0.00010
88	钠/(mg/L)	200	10.33
89	挥发酚(以苯酚计)/(mg/L)	0.002	<0.002
90	阴离子合成洗涤剂/(mg/L)	0.3	<0.050
91	2-甲基异莰醇/(mg/L)	0.00001	<0.0000022
92	土臭素/(mg/L)	0.00001	<0.0000038

数据来源(全项指标检测结果): 中国科学院生态环境研究中心水质分析实验室(检测报告ZKYSZ/BG-2023-022-S190)