

		2022	GB5749-
1	/(MPN/100 L)		
2	/(MPN/100 L)		
3	/(CFU/ L)	100	0 32
4	/(/L)	0.01	<0.00009 0.001
5	/(/L)	0.005	<0.00006
6	()/(/L)	0.05	<0.004
7	/(/L)	0.01	<0.00007
8	/(/L)	0.001	<0.00007
9	/(/L)	0.05	<0.002
10	/(/L)	1	0.1 0.3
11	(N)/(/L)	10	0.075 2.4
12	/(/L)	0.06	<0.000032 0.026
13	/(mg/L)	0.1	0.0017 0.0193
14	/(mg/L)	0.06	0.0023 0.015
15	/(mg/L)	0.1	<0.000041 0.0348
16		1	0.07 0.54
17	/(mg/L)	0.05	<0.00092
18	/(mg/L)	0.1	<0.0017
19	/(mg/L)	0.01	<0.005 0.008
20	/(mg/L)	0.7	<0.0024
21	/(mg/L)	0.7	0.08 0.32
22	/	15	<5
23	/NTU	1	0.08 0.84
24			0
25			
26	H	6.5 8.5	7.04 8.22
27	/(/L)	0.2	0.004 0.148
28	/(/L)	0.3	<0.0009 0.2
29	/(/L)	0.1	<0.00006 0.047
30	/(/L)	1	0.0002 0.0009
31	/(/L)	1	<0.0009 0.005
32	/(/L)	250	6 149
33	/(/L)	250	5 36
34	/(/L)	1000	63 338
35	/(/L)	450	10 186
36	(O ₂)/(/L)	3	0.67 2.91
37	N /(mg/L)	0.5	<0.02 0.32

38	/ Bq/L	0.5	<0.016 0.029
39	/ Bq/L	1	0.043 0.17
40	/(/L)	2 30 0.3 0.05	0.4 1.1
41	/(mg/L)	3 120 0.5 0.05	0.7 0.98
42	/(mg/L)	0.3 12 0.02	-
43	/(/L)	0.8 30 0.1 0.02	

<http://zhuhai-water.com.cn/>

2024 5 6

