

		2022	GB5749-
1	/(MPN/100 L)		
2	/(MPN/100 L)		
3	/(CFU/ L)	100	0 22
4	/(/L)	0.01	<0.00009 0.00134
5	/(/L)	0.005	<0.00006
6	()/(/L)	0.05	<0.004
7	/(/L)	0.01	<0.00007 0.000262
8	/(/L)	0.001	<0.00007
9	/(/L)	0.05	<0.002
10	/(/L)	1	0.1 0.4
11	(N)/(/L)	10	0.228 2.02
12	/(/L)	0.06	<0.000032 0.0171
13	/(mg/L)	0.1	<0.000016 0.0285
14	/(mg/L)	0.06	<0.000015 0.0150
15	/(mg/L)	0.1	<0.000041 0.0512
16		1	<0.01 0.920
17	/(mg/L)	0.05	<0.0037
18	/(mg/L)	0.1	<0.0044 0.0265
19	/(mg/L)	0.01	<0.005
20	/(mg/L)	0.7	<0.0024
21	/(mg/L)	0.7	0.075 0.37
22	/	15	<5 5
23	/NTU	1	0.09 0.97
24			0
25			
26	H	6.5 8.5	7.00 8.27

		2022	GB5749-
27	/(/L)	0.2	0.004 0.156
28	/(/L)	0.3	<0.0009 0.034
29	/(/L)	0.1	<0.00006 0.032
30	/(/L)	1	0.00032 0.0012
31	/(/L)	1	<0.0009 0.011
32	/(/L)	250	7 210
33	/(/L)	250	5 45
34	/(/L)	1000	67 447
35	/(/L)	450	11 202
36	(O ₂)/(/L)	3	0.60 2.43
37	N /(mg/L)	0.5	<0.02 0.301
38	/ Bq/L	0.5	<0.02 0.0271
39	/ Bq/L	1	0.0719 0.143
40	/(/L)	2	30 0.3 0.05
41	/(mg/L)	3	120 0.5 0.05
42	/(mg/L)	0.3	12 0.02
43	/(/L)	0.8	30 0.1 0.02

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