

GB5749-2022

1		/(MPN/100 L)		
2		/(MPN/100 L)		
3		/(CFU/ L)	100	0 37
4		/(/L)	0.01	<0.00009 0.00102
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	0.17 3.10
12		/(/L)	0.06	0.000180 0.0297
13		/(mg/L)	0.1	0.000510 0.0271
14		/(mg/L)	0.06	0.00126 <0.0003
15		/(mg/L)	0.1	<0.000041 0.0185
16				0.03 0.68 0 000
17	(/)	/(mg/L)	0.05	<0.0037 0.0299
18		/(mg/L)	0.1	<0.0044 0.011
19		/(mg/L)	0.01	<0.005 0.006
20		/(mg/L)	0.7	<0.0024 0.0077
21		/(mg/L)	0.7	0.0430 0.227
22	(/	15	<5 13
23	Ä	/NTU	1	<0.05 0.62
24				0
25				
26	H		6.5	m



31	/(/L)	1	<0.0009 0.00944
32	/(/L)	250	7 68
33	/(/L)	250	3 19
34	/(/L)	1000	74 212
35	/(/L)	450	8 175
36	(O ₂)/(/L)	3	0.60 2.05
37	N /(mg/L)	0.5	<0.02 0.32
38	/ Bq/L	0.5	<0.02
39	/ Bq/L	1	<0.03 0.164
40	/(/L)	2 30 0.3 0.05	0.4 1.0
41	/(mg/L)	3 120 0.5 0.05	0.5 0.97
42	/(mg/L)	0.3 12 0.02	-
43	/(/L)	0.8 30 0.1 0.02	

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

2024 8 1