

序号	监测时间	监测指标	监测结果	达标情况	超标倍数	备注
1	2018-12-31, 00	化学需氧量(mg/L)	34.72	正常		
2	2018-12-31, 00	氨氮(mg/L)	0.112	正常		
3	2018-12-31, 00	化学需氧量(mg/L)	35.684	正常		
4	2018-12-30, 00	氨氮(mg/L)	0.128	正常		
5	2018-12-29, 00	氨氮(mg/L)	0.062	正常		
6	2018-12-29, 00	化学需氧量(mg/L)	36.058	正常		
7	2018-12-28, 00	PH值	7.634	正常		
8	2018-12-28, 00	氨氮(mg/L)	0.3	正常		
9	2018-12-28, 00	化学需氧量(mg/L)	34.807	正常		
10	2018-12-27, 00	氨氮(mg/L)	0.216	正常		
11	2018-12-27, 00	化学需氧量(mg/L)	35.386	正常		
12	2018-12-26, 00	氨氮(mg/L)	0.265	正常		
13	2018-12-26, 00	化学需氧量(mg/L)	33.602	正常		
14	2018-12-25, 00	氨氮(mg/L)	0.263	正常		
15	2018-12-25, 00	化学需氧量(mg/L)	31.343	正常		
16	2018-12-24, 00	氨氮(mg/L)	0.307	正常		
17	2018-12-24, 00	化学需氧量(mg/L)	30.304	正常		
18	2018-12-23, 00	化学需氧量(mg/L)	30.311	正常		
19	2018-12-23, 00	氨氮(mg/L)	0.176	正常		
20	2018-12-22, 00	化学需氧量(mg/L)	27.354	正常		
21	2018-12-22, 00	氨氮(mg/L)	0.619	正常		
22	2018-12-21, 00	化学需氧量(mg/L)	27.578	正常		
23	2018-12-21, 00	氨氮(mg/L)	0.658	正常		

序号	监测时间	监测指标	监测结果	达标情况	超标倍数	备注
24	2018-12-20, 00	化学需氧量(mg/L)	26.769	正常		
25	2018-12-20, 00	氨氮(mg/L)	0.48	正常		
26	2018-12-19, 00	化学需氧量(mg/L)	27.834	正常		
27	2018-12-19, 00	氨氮(mg/L)	0.497	正常		
28	2018-12-18, 00	化学需氧量(mg/L)	30.168	正常		
29	2018-12-18, 00	氨氮(mg/L)	0.584	正常		
30	2018-12-17, 00	化学需氧量(mg/L)	30.077	正常		
31	2018-12-17, 00	氨氮(mg/L)	0.456	正常		
32	2018-12-16, 00	化学需氧量(mg/L)	31.351	正常		
33	2018-12-16, 00	氨氮(mg/L)	0.293	正常		
34	2018-12-15, 00	化学需氧量(mg/L)	30.737	正常		
35	2018-12-15, 00	氨氮(mg/L)	0.304	正常		
36	2018-12-14, 08		15.2	正常		
37	2018-12-14, 08	总锌(mg/L)	0.03	正常		
38	2018-12-14, 08	总铜(mg/L)	<0.001	正常		
39	2018-12-14, 08	氟化物	0.459	正常		
40	2018-12-14, 00	化学需氧量(mg/L)	30.168	正常		
41	2018-12-14, 00	氨氮(mg/L)	0.392	正常		
42	2018-12-13, 00	化学需氧量(mg/L)	30.369	正常		
43	2018-12-13, 00	氨氮(mg/L)	0.473	正常		
44	2018-12-12, 23	噪声(dB)	45.8	正常		西北侧厂界
45	2018-12-12, 23	噪声(dB)	46.9	正常		南侧厂界
46	2018-12-12, 23	噪声(dB)	47.3	正常		西南侧厂界

序号	监测时间	监测指标	监测结果	达标情况	超标倍数	备注
47	2018-12-12, 15	噪声 (dB)	52.1	正常		南侧厂界
48	2018-12-12, 15	噪声 (dB)	50.3	正常		西南侧厂界
49	2018-12-12, 15	噪声 (dB)	51.8	正常		西北侧厂界
50	2018-12-12, 00	氨氮 (mg/L)	0.455	正常		
51	2018-12-12, 00	化学需氧量 (mg/L)	31.02	正常		
52	2018-12-11, 08	生化需氧量 (mg/L)	5.8	正常		
53	2018-12-11, 00	化学需氧量 (mg/L)	30.525	正常		
54	2018-12-11, 00	氨氮 (mg/L)	0.42	正常		
55	2018-12-10, 00	化学需氧量 (mg/L)	30.369	正常		
56	2018-12-10, 00	氨氮 (mg/L)	0.473	正常		
57	2018-12-09, 00	化学需氧量 (mg/L)	31.02	正常		
58	2018-12-09, 00	氨氮 (mg/L)	0.455	正常		
59	2018-12-08, 00	化学需氧量 (mg/L)	30.525	正常		
60	2018-12-08, 00	氨氮 (mg/L)	0.42	正常		
61	2018-12-07, 00	化学需氧量 (mg/L)	34.169	正常		
62	2018-12-07, 00	氨氮 (mg/L)	0.264	正常		
63	2018-12-06, 08	甲苯 (mg/L)	<0.05	正常		
64	2018-12-06, 08	挥发酚 (mg/L)	0.059	正常		
65	2018-12-06, 08	硫化物 (mg/L)	<0.005	正常		
66	2018-12-06, 08	苯 (mg/L)	<0.05	正常		
67	2018-12-06, 08	悬浮物 (mg/L)	9.5	正常		
68	2018-12-06, 08	对二甲苯 (mg/m <sup>3</sup> )	<0.05	正常		
69	2018-12-06, 08	间二甲苯 (mg/m <sup>3</sup> )	<0.05	正常		

序号	监测时间	监测指标	监测结果	达标情况	超标倍数	备注
70	2018-12-06, 08	邻二甲苯(mg/m3)	<0.05	正常		
71	2018-12-06, 08	总氰化物(mg/L)	0.002	正常		
72	2018-12-06, 00	化学需氧量(mg/L)	35.798	正常		
73	2018-12-06, 00	氨氮(mg/L)	0.305	正常		
74	2018-12-05, 00	化学需氧量(mg/L)	33.034	正常		
75	2018-12-05, 00	氨氮(mg/L)	0.396	正常		
76	2018-12-04, 00	化学需氧量(mg/L)	26.394	正常		
77	2018-12-04, 00	氨氮(mg/L)	0.501	正常		
78	2018-12-03, 08	总磷(mg/L)	0.46	正常		
79	2018-12-03, 08	石油类(mg/L)	0.27	正常		
80	2018-12-03, 08	总氮(mg/L)	16.3	正常		
81	2018-12-03, 00	化学需氧量(mg/L)	20.412	正常		
82	2018-12-03, 00	氨氮(mg/L)	0.275	正常		
83	2018-12-02, 00	化学需氧量(mg/L)	70.754	超标	0.2	
84	2018-12-02, 00	氨氮(mg/L)	0.501	正常		
85	2018-12-01, 00	氨氮(mg/L)	0.475	正常		
86	2018-12-01, 00	化学需氧量(mg/L)	31.573	正常		