

## 东莞市2017年第三季度七月份国控企业污染源（污水处理厂）监督性监测结果

序号	行政区	污水处理厂名称	监测日期	执行标准名称	监测项目	进口浓度 (mg/L)	出口浓度 (mg/L)	标准限值 (mg/L)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注
1	东莞市	东莞长安新民工业废水处理站	2017/7/10	电镀水污染物排放标准	总砷		<0.0003		mg/L			
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					总镍		<0.02	0.5	mg/L	是		
					总铜		0.01	0.5	mg/L	是		
					悬浮物		6	30	mg/L	是		
					总锌		0.012	1	mg/L	是		
					总铁		1.06	2	mg/L	是		
					总银		<0.02	0.1	mg/L	是		
					总铝		0.14	2	mg/L	是		
					氨氮		0.522	15	mg/L	是		
					总氮		5.56	20	mg/L	是		
					氰化物（总氰化合物）		<0.001	0.2	mg/L	是		
					氟化物		0.36	10	mg/L	是		
					石油类		0.14	2	mg/L	是		
					PH值		6.78	6-9	无量纲	是		
					总磷		0.04	1	mg/L	是		
					化学需氧量		<10	80	mg/L	是		
					总汞		<0.0000	0.005	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
总铬		<0.03	0.5	mg/L	是							
六价铬		0.007	0.1	mg/L	是							
2	东莞市	东莞市茶山横江华骏污水处理有限公司	2017/7/5	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		6.88	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.7	20	mg/L	是		
					总磷		0.31	1	mg/L	是		
					色度		16	30	倍	是		
					总汞		<0.0003	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	0	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		0.0013	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		13	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂（LAS）		<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
					氨氮	6.66	0.476	8	mg/L	是		
					总氮		2.25	20	mg/L	是		
					石油类		<0.04	3	mg/L	是		
动植物油		0.04	3	mg/L	是							

				广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	81	11	40	mg/L	是		
3	东莞市	东莞市长安富兴污水处理中心	2017/7/10	电镀水污染物排放标准	总砷		<0.0004		mg/L			
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					总镍		<0.02	0.5	mg/L	是		
					总铜		<0.006	0.5	mg/L	是		
					悬浮物		10	30	mg/L	是		
					总锌		<0.004	1	mg/L	是		
					总铁		<0.02	2	mg/L	是		
					总银		<0.02	0.1	mg/L	是		
					总铝		0.12	2	mg/L	是		
					氨氮		0.132	15	mg/L	是		
					总氮		5.58	20	mg/L	是		
					氰化物（总氰化合物）		<0.001	0.2	mg/L	是		
					氟化物		2.72	10	mg/L	是		
					石油类		<0.04	2	mg/L	是		
					PH值		7.36	6-9	无量纲	是		
					总磷		0.38	1	mg/L	是		
					化学需氧量		<10	80	mg/L	是		
总汞		<0.0000	0.005	mg/L	是							
总镉		<0.005	0.01	mg/L	是							
总铬		<0.03	0.5	mg/L	是							
六价铬		0.008	0.1	mg/L	是							
4	东莞市	东莞市长安锦厦三洲水质净化有限公司	2017/7/4	城镇污水处理厂污染物排放标准	色度		4	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		<0.0007	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		11	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂（LAS）		<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
					氨氮	5.1	0.151	8	mg/L	是		
					总氮		4.08	20	mg/L	是		
					石油类		0.05	3	mg/L	是		
					动植物油		0.08	3	mg/L	是		
					PH值		7.21	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.9	20	mg/L	是		
总磷		0.41	1	mg/L	是							
				广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	64	13	40	mg/L	是		
					PH值		6.94	6-9	无量纲	是		

5	东莞市	东莞市大朗松山湖南部污水处理厂	2017/7/5	城镇污水处理厂污染物排放标准	生化需氧量		2.6	20	mg/L	是			
					总磷		0.49	1	mg/L	是			
					色度		8	30	倍	是			
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是			
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是			
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是			
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是			
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是			
					总砷		<0.0009	0.1	mg/L	是			
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是			
					悬浮物		7	20	mg/L	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是			
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是			
					氨氮	35.7	0.182	8	mg/L	是			
				总氮		2.58	20	mg/L	是				
				石油类		0.04	3	mg/L	是				
				动植物油		0.08	3	mg/L	是				
				6	东莞市	东莞市大岭山永溢水务有限公司	2017/7/4	城镇污水处理厂污染物排放标准	化学需氧量	286	12	40	mg/L
广东省地方标准《水污染物排放限值》													
6	东莞市	东莞市大岭山永溢水务有限公司	2017/7/4	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		7.37		6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.0		20	mg/L	是		
					总磷		0.03		1	mg/L	是		
					色度		2		30	倍	是		
					总汞		<0.0000		0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01		不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005		0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03		0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004		0.05	mg/L	是		
					总砷		<0.0006		0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07		0.1	mg/L	是		
					悬浮物		<4		20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是			
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是			
氨氮	6.86	0.147	8	mg/L	是								
总氮		0.82	20	mg/L	是								
石油类		<0.04	3	mg/L	是								
动植物油		0.06	3	mg/L	是								
6	东莞市	东莞市大岭山永溢水务有限公司	2017/7/4	广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	186	13	40	mg/L	是			
					广东省地方标准《水污染物排放限值》								
6	东莞市	东莞市大岭山永溢水务有限公司	2017/7/4	广东省地方标准《水污染物排放限值》	PH值		7.37	6-9	无量纲	是			
					生化需氧量		2.7	20	mg/L	是			
					总磷		0.65	1	mg/L	是			
					色度		8	30	倍	是			

7	东莞市	东莞市东城牛山污水处理服务有限公司	2017/7/4	城镇污水处理厂污染物排放标准	总汞	<0.0000	0.001	mg/L	是			
					烷基汞	<0.01	不得检	mg/L	是			
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是			
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是			
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是			
					总砷	0.002	0.1	mg/L	是			
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是			
					悬浮物	13	20	mg/L	是			
					阴离子表面活性剂 (LAS)	<0.05	1	mg/L	是			
					粪大肠菌群	<20	10000	个/L	是			
					氨氮	5.73	1.61	8	mg/L	是		
					总氮		3.86	20	mg/L	是		
					石油类		0.08	3	mg/L	是		
					动植物油		0.06	3	mg/L	是		
8	东莞市	东莞市合丰环保投资有限公司 (路东片区)	2017/7/10	电镀水污染物排放标准	化学需氧量	280	18	40	mg/L	是		
					总砷		<0.0003		mg/L			
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					总镍		0.18	0.5	mg/L	是		
					总铜		0.19	0.5	mg/L	是		
					悬浮物		6	30	mg/L	是		
					总锌		0.322	1	mg/L	是		
					总铁		0.10	2	mg/L	是		
					总银		<0.02	0.1	mg/L	是		
					总铝		<0.07	2	mg/L	是		
					氨氮		3.01	15	mg/L	是		
					总氮		17.4	20	mg/L	是		
					氰化物 (总氰化合物)		<0.001	0.2	mg/L	是		
					氟化物		0.89	10	mg/L	是		
石油类		0.12	2	mg/L	是							
PH值		7.89	6-9	无量纲	是							
总磷		0.07	1	mg/L	是							
化学需氧量		<10	80	mg/L	是							
总汞		<0.0000	0.005	mg/L	是							
总镉		<0.005	0.01	mg/L	是							
总铬		<0.03	0.5	mg/L	是							
六价铬		0.005	0.1	mg/L	是							
					总砷	<0.0003	3	mg/L				
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					总镍		<0.02	0.5	mg/L	是		
					总铜		0.062	0.5	mg/L	是		
					悬浮物		6	30	mg/L	是		
					总锌		<0.004	1	mg/L	是		
总铁		<0.02	2	mg/L	是							

9	东莞市	东莞市合丰环保投资有限公司(南栅片区)	2017/7/10	电镀水污染物排放标准	总银		<0.02	0.1	mg/L	是		
					总铝		<0.07	2	mg/L	是		
					氨氮		1.34	15	mg/L	是		
					总氮		7.47	20	mg/L	是		
					氰化物(总氰化合物)		<0.001	0.2	mg/L	是		
					氟化物		0.11	10	mg/L	是		
					石油类		0.09	2	mg/L	是		
					PH值		7.52	6-9	无量纲	是		
					总磷		0.1	1	mg/L	是		
					化学需氧量		<10	80	mg/L	是		
					总汞		<0.0000	0.005	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.5	mg/L	是		
					六价铬		0.006	0.1	mg/L	是		
10	东莞市	东莞市厚街海清污水处理有限公司	2017/7/4	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		7.32	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.6	20	mg/L	是		
					总磷		0.14	1	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		<0.0008	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		<4	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群数		<20	10000	个/L	是		
					氨氮	6.6	0.154	8	mg/L	是		
					总氮		2.26	20	mg/L	是		
					石油类		<0.04	3	mg/L	是		
				动植物油		0.08	3	mg/L	是			
		广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	283	13	40	mg/L	是				
				城镇污	PH值		6.83	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.8	20	mg/L	是		
					总磷		0.26	1	mg/L	是		
					色度		4	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检出	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		

11	东莞市	东莞市虎门镇海岛污水处理厂	2017/7/5	水处理厂污染物排放标准	六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷	0.001	0.1	mg/L	是		
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物	5	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)	<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群	<20	10000	个/L	是		
					氨氮	9.09	0.345	8	mg/L	是	
					总氮		2.34	20	mg/L	是	
					石油类		<0.04	3	mg/L	是	
					动植物油		0.07	3	mg/L	是	
广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	272	11	40	mg/L	是					
12	东莞市	东莞市虎门镇宁洲污水处理厂	2017/7/5	城镇污水处理厂污染物排放标准	色度	4	30	倍	是		
					总汞	<0.0002	0.001	mg/L	是		
					烷基汞	<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷	<0.0009	0.1	mg/L	是		
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物	5	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)	<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群	<20	10000	个/L	是		
					氨氮	8.73	0.248	8	mg/L	是	
					总氮		1.56	20	mg/L	是	
					石油类		0.04	3	mg/L	是	
					动植物油		0.04	3	mg/L	是	
					PH值		6.88	6-9	无量纲	是	
					生化需氧量		2.6	20	mg/L	是	
					总磷		0.14	1	mg/L	是	
					广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	286	12	40	mg/L	是
城镇污				城镇污	色度	4	30	倍	是		
					总汞	<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞	<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷	0.0012	0.1	mg/L	是		
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物	6	20	mg/L	是		

13	东莞市	东莞市寮步竹园常青水务有限公司	2017/7/4	水处理厂污染物排放标准	阴离子表面活性剂 (LAS)	<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群	<20	10000	个/L	是		
					氨氮	20.3	0.153	8	mg/L	是	
					总氮		1.7	20	mg/L	是	
					石油类		0.04	3	mg/L	是	
					动植物油		0.08	3	mg/L	是	
					PH值		7.21	6-9	无量纲	是	
					生化需氧量		2.6	20	mg/L	是	
					总磷		0.44	1	mg/L	是	
14	东莞市	东莞市石鼓污水处理有限公司 (三期)	2017/7/5	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值	6.78	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.5	20	mg/L	是	
					总磷		0.39	1	mg/L	是	
					色度		2	30	倍	是	
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是	
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是	
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是	
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是	
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是	
					总砷		0.0014	0.1	mg/L	是	
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是	
					悬浮物		8	20	mg/L	是	
					阴离子表面活性剂 (LAS)		<0.05	1	mg/L	是	
					粪大肠菌群		20	10000	个/L	是	
					氨氮	7.41	0.157	8	mg/L	是	
					总氮		5.80	20	mg/L	是	
					石油类		<0.04	3	mg/L	是	
动植物油		0.06	3	mg/L	是						
		东莞市石鼓污水处理有限公司		城镇污水处理厂污染物排放标准	化学需氧量	112	13	40	mg/L	是	
					色度		2	30	倍	是	
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是	
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是	
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是	
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是	
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是	
					总砷		0.0015	0.1	mg/L	是	
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是	
悬浮物		6	20	mg/L	是						
				阴离子表面活性剂 (LAS)		<0.05	1	mg/L	是		

15	东莞市	理有限公司(一、二期)	2017/8/2		粪大肠菌群		60	10000	个/L	是		
					氨氮	7.4	0.135	8	mg/L	是		
					总氮		5.82	20	mg/L	是		
					石油类		0.05	3	mg/L	是		
					动植物油		0.07	3	mg/L	是		
					PH值		6.83	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.5	20	mg/L	是		
					总磷		0.36	1	mg/L	是		
			广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	113	14	40	mg/L	是			
16	东莞市	东莞市石排伟通水务有限公司	2017/7/5	城镇污水处理厂污染物排放标准	色度		2	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		0.001	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		<4	10	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	0.5	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	1000	个/L	是		
					氨氮	7.58	0.137	5	mg/L	是		
					总氮		1.83	15	mg/L	是		
					石油类		<0.04	1	mg/L	是		
					动植物油		0.05	1	mg/L	是		
					PH值		6.83	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.6	10	mg/L	是		
					总磷		0.20	0.5	mg/L	是		
			广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	132	13	40	mg/L	是			
17	东莞市	莞市松山湖天地环保科技有限公司	2017/7/5	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		6.82	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.7	20	mg/L	是		
					总磷		0.02	1	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		<0.0008	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		5	20	mg/L	是		
阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是							

					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
					氨氮	16.9	0.252	8	mg/L	是		
					总氮		2.66	20	mg/L	是		
					石油类		0.06	3	mg/L	是		
					动植物油		0.06	3	mg/L	是		
				广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	108	14	40	mg/L	是		
18	东莞市	东莞市高埗中晖水务有限公司	2017/7/12	城镇污水处理厂污染物排放标准	动植物油		0.06	3	mg/L	是		
					石油类		<0.04	3	mg/L	是		
					总氮		8.33	20	mg/L	是		
					氨氮	15.6	0.2	8	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是		
					悬浮物		12	20	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					总砷		0.001	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					色度		4	30	倍	是		
					总磷	6.97	0.23	1.0	mg/L	是		
				生化需氧量		3.1	20	mg/L	是			
				PH值		6.96	6-9	无量纲	是			
				广东省地方标准《水污染物排放限	化学需氧量	92	16	40	mg/L	是		
19	东莞市	东莞市沙田福祿沙污水处理厂	2017/7/10	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		6.9	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		3.5	20	mg/L	是		
					总磷	1.34	0.38	1.0	mg/L	是		
					色度		8	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		0.0087	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		13	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
				氨氮	15.3	3.05	8	mg/L	是			
				总氮		6.84	20	mg/L	是			
				石油类		<0.04	3	mg/L	是			

					动植物油		0.05	3	mg/L	是		
				广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	83	15	40	mg/L	是		
20	东莞市	东莞市石鼓污水处理有限公司石碣分公司	2017/7/12	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		6.56	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		2.8	20	mg/L	是		
					总磷	2.88	0.23	1.0	mg/L	是		
					化学需氧量	84	16	60	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		0.0012	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		8	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
					氨氮	12.7	1.63	8	mg/L	是		
					总氮		7.38	20	mg/L	是		
石油类		0.06	3	mg/L	是							
21	东莞市	东莞市石碣沙腰水质净化有限公司	2017/7/12	城镇污水处理厂污染物排放标准	动植物油		0.05	3	mg/L	是		
					色度		16	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		0.001	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		8	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
					氨氮	25.5	0.106	8	mg/L	是		
					总氮		2.76	20	mg/L	是		
					石油类		0.04	3	mg/L	是		
					动植物油		0.08	3	mg/L	是		
					PH值		6.81	6-9	无量纲	是		
生化需氧量		2.8	20	mg/L	是							
总磷		0.28	1.0	mg/L	是							
				广东省地方标准《水污染物排放限	化学需氧量	168	12	40	mg/L	是		
					PH值		6.88	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		3.1	20	mg/L	是		
					总磷	1.44	0.2	1.0	mg/L	是		

22	东莞市	东莞市石龙黄家山越富水质净化有限公司	2017/7/12	城镇污水处理厂污染物排放标准	色度		2	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		0.0012	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		9	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群		60	10000	个/L	是		
					氨氮	11.2	0.122	8	mg/L	是		
					总氮		7.64	20	mg/L	是		
					石油类		0.04	3	mg/L	是		
				动植物油		0.08	3	mg/L	是			
广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	147	16	40	mg/L	是						
23	东莞市	东莞市中堂溢源水务有限公司	2017/7/12	城镇污水处理厂污染物排放标准	色度		16	30	倍	是		
					总汞		<0.0000	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		<0.01	不得检	mg/L	是		
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		0.0032	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物		13	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂(LAS)		0.21	1	mg/L	是		
					PH值		6.9	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		3.2	20	mg/L	是		
					总磷	1.68	0.18	1.0	mg/L	是		
					粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
				氨氮	11.3	0.152	8	mg/L	是			
				总氮		6.34	20	mg/L	是			
				石油类		<0.04	3	mg/L	是			
动植物油		0.08	3	mg/L	是							
广东省地方标准《水污染物排放限值》	化学需氧量	111	19	40	mg/L	是						
24	东莞市	东莞欣润水务有限公司	2017/7/11	纺织染整工业水污染物排放标准	苯胺类		0.34	1.0	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.5	mg/L	是		
					悬浮物		<4	50	mg/L	是		
					氨氮	11.7	1.66	10	mg/L	是		
					总氮	3	10.2	15	mg/L	是		
					硫化物		0.006	0.5	mg/L	是		
					PH值		7.49	6-9	无量纲	是		

				标准	生化需氧量		4.7	20	mg/L	是		
					总磷		0.17	0.5	mg/L	是		
					化学需氧量	1650	20	80	mg/L	是		
					色度		8	40	倍	是		

注：<表示检验数值低于方法最低检出限，以所使用的方法检出限值报出。