

东莞市2017年第一季度国控企业污染源（国控废水）监督性监测结果

序号	行政区	企业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
1	东莞市	东莞美维电路有限公司	其他	废水排放口	电镀水污染物排放标准	2017/2/14	总磷	0.35	1	mg/L	是		
							化学需氧量	17	80	mg/L	是		
							总汞	<0.00004	0.005	mg/L	是		
							氨氮	2.54	15	mg/L	是		
							总氮	9.32	20	mg/L	是		
							氰化物（总氰化合物）	<0.001	0.2	mg/L	是		
							氟化物	0.56	10	mg/L	是		
							石油类	0.08	2	mg/L	是		
							总铜	0.06	0.5	mg/L	是		
							总铬	<0.03	0.5	mg/L	是		
							六价铬	<0.004	0.1	mg/L	是		
							总砷	0.0019		mg/L			
							总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
							总镍	<0.02	0.5	mg/L	是		
							PH值	7.38	6-9	无量纲	是		
				悬浮物			14	30	mg/L	是			
				总锌			<0.004	1	mg/L	是			
				总铁			0.11	2	mg/L	是			
				总银			<0.03	0.1	mg/L	是			
				总铝			<0.07	2	mg/L	是			
				总镉			<0.005	0.01	mg/L	是			
				总银			<0.03	0.1	mg/L	是			
				总汞			<0.00004	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			<0.004	0.1	mg/L	是			
				总铅			<0.07	0.1	mg/L	是			
				总镍			<0.02	0.5	mg/L	是			
				六价铬			<0.004	0.1	mg/L	是			
				总铅			<0.07	0.1	mg/L	是			
总汞	<0.00004	0.005	mg/L	是									
总镉	<0.005	0.01	mg/L	是									
总铬	<0.03	0.5	mg/L	是									
总镍	<0.02	0.5	mg/L	是									
总银	<0.03	0.1	mg/L	是									
2	东莞市	东莞超盈纺织有限公司	东江	排放口	纺织染整工业水污染物排放标准	2017/1/9	总磷	0.07	0.5	mg/L	是		
							总氮	4.84	15	mg/L	是		
							硫化物	<0.005	0.5	mg/L	是		
							氨氮	2.38	10	mg/L	是		
							化学需氧量	35	80	mg/L	是		
							悬浮物	6	50	mg/L	是		
							PH值	6.52	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	8.1	20	mg/L	是		
							苯胺类	0.1	1	mg/L	是		
							六价铬	0.058	0.5	mg/L	是		

					广东省地方标准《水污染物排放限值》		色度	4	40	mg/L	是		
3	东莞市	东莞德永佳纺织制衣有限公司	倒运海水道	排放口	纺织染整工业水污染物排放标准	2017/1/11	苯胺类	0.04	1	mg/L	是		
							六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是		
							悬浮物	7	50	mg/L	是		
							氨氮	1.14	10	mg/L	是		
							总氮	4.27	15	mg/L	是		
							PH值	7.08	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	4.8	20	mg/L	是		
							硫化物	<0.005	0.5	mg/L	是		
							化学需氧量	21	80	mg/L	是		
							总磷	0.18	0.5	mg/L	是		
					广东省地方标准《水污染物排放限值》		色度	4	40	倍	是		
4	东莞市	东莞建晖纸业公司	东江	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/5	PH值	7.18	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	2.6	20	mg/L	是		
							悬浮物	12	30	mg/L	是		
							总氮	5.22	12	mg/L	是		
							总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
							色度	8	50	倍	是		
							化学需氧量	29	60	mg/L	是		
氨氮	1.78	5	mg/L	是									
5	东莞市	东莞金洲纸业公司	其他	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/5	PH值	7.21	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	2.5	20	mg/L	是		
							总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
							总氮	9.14	12	mg/L	是		
							悬浮物	5	30	mg/L	是		
							色度	8	50	倍	是		
							化学需氧量	27	60	mg/L	是		
氨氮	1.98	5	mg/L	是									
6	东莞市	东莞玖龙纸业公司	其他	总排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/11	PH值	6.85	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	2.9	20	mg/L	是		
							总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
							化学需氧量	30	60	mg/L	是		
							氨氮	1.53	5	mg/L	是		
							总氮	5.4	12	mg/L	是		
							色度	4	50	倍	是		
悬浮物	6	30	mg/L	是									
7	东莞市	东莞理文造纸厂有限公司	其他	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/5	总氮	6.92	12	mg/L	是		
							PH值	7.23	6-9	无量纲	是		
							色度	8	50	倍	是		
							悬浮物	13	30	mg/L	是		
							生化需氧量	3.3	20	mg/L	是		
							总磷	0.06	0.8	mg/L	是		
							氨氮	1.13	5	mg/L	是		
化学需氧量	34	60	mg/L	是									
							苯胺类	0.43	1	mg/L	是		
							六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是		

8	东莞市	东莞沙田丽海纺织印染有限公司	其他	总口	纺织染整工业水污染物排放标准	2017/1/5	悬浮物	6	50	mg/L	是		
					广东省地方标准《水污染物排放限值》		色度	4	40	mg/L	是		
9	东莞市	东莞世丽纺织有限公司	其他	总口	纺织染整工业水污染物排放标准	2017/1/9	总磷	0.04	1	mg/L	是		
					广东省地方标准《水污染物排放限值》		色度	8	40	mg/L	是		
10	东莞市	东莞市白天鹅纸业业有限公司	东江	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/9	色度	2	50	倍	是		
							悬浮物	5	30	mg/L	是		
							PH值	7.4	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	2.9	20	mg/L	是		
							总磷	0.18	0.8	mg/L	是		
							总氮	2	12	mg/L	是		
							氨氮	0.64	5	mg/L	是		
11	东莞市	东莞市道滘兴隆造纸厂	东江南支流(东莞水道)	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/3	化学需氧量	27	60	mg/L	是		
							PH值	7.2	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	3.6	20	mg/L	是		
							总磷	0.1	0.8	mg/L	是		
							总氮	9.52	12	mg/L	是		
							色度	4	50	倍	是		
							悬浮物	6	30	mg/L	是		
12	东莞市	东莞市鸿业造纸有限公司	东江	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/10	氨氮	2.4	5	mg/L	是		
							化学需氧量	36	60	mg/L	是		
							生化需氧量	4	20	mg/L	是		
							总磷	0.27	0.8	mg/L	是		
							色度	8	50	倍	是		
							悬浮物	13	30	mg/L	是		
							PH值	7.64	6-9	无量纲	是		
							总氮	6.96	12	mg/L	是		
							氨氮	0.84	5	mg/L	是		
							化学需氧量	47	60	mg/L	是		
							PH值	6.75	6-9	无量纲	是		

13	东莞市	东莞市潢涌纸业有限公司	东江	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/5	总氮	3.98	12	mg/L	是		
							生化需氧量	1.4	20	mg/L	是		
							总磷	0.03	0.8	mg/L	是		
							色度	2	50	倍	是		
							悬浮物	5	30	mg/L	是		
							氨氮	2.29	5	mg/L	是		
							化学需氧量	15	60	mg/L	是		
14	东莞市	东莞市汇隆特种纸业有限公司	其他	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/12	总氮	10.5	12	mg/L	是		
							色度	4	50	倍	是		
							悬浮物	5	30	mg/L	是		
							PH值	7.16	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	1.4	20	mg/L	是		
							总磷	0.66	0.8	mg/L	是		
							化学需氧量	15	60	mg/L	是		
15	东莞市	东莞市建航纸业有限公司	东江	总排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/13	色度	8	50	倍	是		
							悬浮物	7	30	mg/L	是		
							PH值	8.11	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	1.6	20	mg/L	是		
							总磷	0.32	0.8	mg/L	是		
							总氮	5.01	12	mg/L	是		
							化学需氧量	17	60	mg/L	是		
16	东莞市	东莞市建桦造纸有限公司	东江	总排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/5	色度	2	50	倍	是		
							悬浮物	5	30	mg/L	是		
							PH值	6.75	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	1.4	20	mg/L	是		
							总磷	0.03	0.8	mg/L	是		
							总氮	3.98	12	mg/L	是		
							化学需氧量	15	60	mg/L	是		
17	东莞市	东莞市金田纸业有限公司	其他	污水排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/9	总氮	2.58	12	mg/L	是		
							色度	4	50	倍	是		
							PH值	6.06	6-9	无量纲	是		
							悬浮物	7	30	mg/L	是		
							生化需氧量	2	20	mg/L	是		
							总磷	0.06	0.8	mg/L	是		
							化学需氧量	21	60	mg/L	是		
18	东莞市	东莞市骏业纸业有限公司	东江南支流(东莞水道)	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/3	PH值	8.06	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	3.6	20	mg/L	是		
							总磷	0.27	0.8	mg/L	是		
							色度	2	50	倍	是		
							悬浮物	7	30	mg/L	是		
							总氮	4.84	12	mg/L	是		
							氨氮	0.486	5	mg/L	是		
19	东莞市	东莞市上隆纸业有限公司	东江	总排口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/5	化学需氧量	15	60	mg/L	是		
							悬浮物	5	30	mg/L	是		
							总氮	6.92	12	mg/L	是		
							PH值	7.48	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	2.6	20	mg/L	是		
							总磷	0.05	0.8	mg/L	是		
							色度	8	50	倍	是		
化学需氧量	26	60	mg/L	是									

20	东莞市	东莞市双洲纸业有限公司	东江	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/10	氨氮	1.07	5	mg/L	是		
							总氮	5.18	12	mg/L	是		
							色度	8	50	倍	是		
							悬浮物	7	30	mg/L	是		
							PH值	7.18	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	5.1	20	mg/L	是		
							总磷	0.2	0.8	mg/L	是		
							化学需氧量	47	60	mg/L	是		
21	东莞市	东莞市泰昌纸业有限公司	其他	排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/9	氨氮	0.605	5	mg/L	是		
							PH值	6.93	6-9	无量纲	是		
							色度	8	50	倍	是		
							悬浮物	9	30	mg/L	是		
							生化需氧量	1.3	20	mg/L	是		
							总磷	0.01	0.8	mg/L	是		
							总氮	1.79	12	mg/L	是		
22	东莞市	东莞市祥兴纸业有限公司	东江	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/12	氨氮	1.01	5	mg/L	是		
							化学需氧量	13	60	mg/L	是		
							生化需氧量	1.1	20	mg/L	是		
							总磷	0.09	0.8	mg/L	是		
							总氮	1.95	12	mg/L	是		
							PH值	6.92	6-9	无量纲	是		
							色度	2	50	倍	是		
23	东莞市	东莞市新富发纸业有限公司	东江	排水口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/10	悬浮物	6	30	mg/L	是		
							氨氮	0.088	5	mg/L	是		
							化学需氧量	12	60	mg/L	是		
							色度	4	50	倍	是		
							悬浮物	8	30	mg/L	是		
							总氮	10.6	12	mg/L	是		
							PH值	7.2	6-9	无量纲	是		
24	东莞市	东莞市旭丰纸业有限公司	东江	排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/12	生化需氧量	2.3	20	mg/L	是		
							总磷	0.22	0.8	mg/L	是		
							化学需氧量	26	60	mg/L	是		
							氨氮	1.92	5	mg/L	是		
							色度	8	50	倍	是		
							悬浮物	6	30	mg/L	是		
							总磷	<0.01	0.8	mg/L	是		
25	东莞市	东莞市中联纸业有限公司	其他	排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/13	PH值	7.42	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	1.6	20	mg/L	是		
							总氮	2.18	12	mg/L	是		
							化学需氧量	17	60	mg/L	是		
							氨氮	0.994	5	mg/L	是		
							总氮	4.24	12	mg/L	是		
							悬浮物	10	30	mg/L	是		
26	东莞市	东莞顺裕纸业有限公司	倒运海水道	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/9	色度	8	50	倍	是		
							PH值	6.92	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	1.1	20	mg/L	是		
							总磷	0.04	0.8	mg/L	是		
							总氮	4.68	12	mg/L	是		

		司			标准		悬浮物	<4	30	mg/L	是		
							氨氮	2.75	5	mg/L	是		
							化学需氧量	12	60	mg/L	是		
27	东莞市	广东理文造纸有限公司	其他	排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/1/9	总氮	6.47	12	mg/L	是		
							色度	8	50	倍	是		
							悬浮物	15	30	mg/L	是		
							PH值	7.23	6-9	无量纲	是		
							生化需氧量	2.9	20	mg/L	是		
							总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
							化学需氧量	33	60	mg/L	是		
							氨氮	2.59	5	mg/L	是		
							28	东莞市	东莞市东保纸业有限公司	季节性停产			
29	东莞市	东莞市德广隆制衣洗水有限公司	季节性停产										

注：L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。