

东莞市2017年第三季度七月国控企业污染源（国控废水）监督性监测结果

序号	行政区	企业名称	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	东莞金洲纸业有限公司	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/10	PH值	7.15	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	5.7	20	mg/L	是		
						总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
						色度	8	50	倍	是		
						悬浮物	12	30	mg/L	是		
						总氮	6.56	12	mg/L	是		
						氨氮	2.49	5	mg/L	是		
						化学需氧量	38	60	mg/L	是		
2	东莞市	东莞理文造纸厂有限公司	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/13	生化需氧量	4.7	20	mg/L	是		
						PH值	6.89	6-9	无量纲	是		
						总氮	5.47	12	mg/L	是		
						色度	8	50	倍	是		
						悬浮物	12	30	mg/L	是		
						总磷	0.03	0.8	mg/L	是		
						化学需氧量	34	60	mg/L	是		
						氨氮	0.56	5	mg/L	是		
3	东莞市	东莞沙田丽海纺织印染有限公司	总口	纺织染整工业水污染物排放标准	2017/7/11	六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是		
						苯胺类	0.34	1	mg/L	是		
						悬浮物	<4	50	mg/L	是		
						氨氮	1.66	10	mg/L	是		
						总氮	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		
						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		20	80	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		
4	东莞市	东莞市道滘兴隆造纸厂有限公司	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/12	色度	4	50	倍	是		
						悬浮物	5	30	mg/L	是		
						总氮	11.49	12	mg/L	是		
						PH值	7.16	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	3.8	20	mg/L	是		
						总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
						化学需氧量	21	60	mg/L	是		
						氨氮	1.14	5	mg/L	是		
5	东莞市	东莞市潢涌银洲纸业有限公司	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/13	总氮	8.47	12	mg/L	是		
						色度	2	50	倍	是		
						悬浮物	14	30	mg/L	是		
						PH值	6.73	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	4.8	20	mg/L	是		
						总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
						化学需氧量	22	60	mg/L	是		
						氨氮	2.37	5	mg/L	是		
						色度	8	50	倍	是		
						悬浮物	<4	30	mg/L	是		

6	东莞市	东莞市汇隆特种纸业有限公司	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/10	PH值	7.12	6-9	无量纲	是		
						总氮	3.31	12	mg/L	是		
						生化需氧量	6	20	mg/L	是		
						总磷	0.11	0.8	mg/L	是		
						化学需氧量	33	60	mg/L	是		
						氨氮	0.56	5	mg/L	是		
7	东莞市	东莞市建航纸业有限公司	总排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/17	色度	8	50	倍	是		
						悬浮物	12	30	mg/L	是		
						总氮	6.48	12	mg/L	是		
						PH值	7.46	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	4.7	20	mg/L	是		
						总磷	0.52	0.8	mg/L	是		
						化学需氧量	28	60	mg/L	是		
						氨氮	0.236	5	mg/L	是		
8	东莞市	东莞市建桦造纸有限公司	总排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/13	色度	2	50	倍	是		
						悬浮物	14	30	mg/L	是		
						总磷	0.02	0.8	mg/L	是		
						总氮	8.47	12	mg/L	是		
						PH值	6.73	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	4.8	20	mg/L	是		
						氨氮	2.37	5	mg/L	是		
						化学需氧量	22	60	mg/L	是		
9	东莞市	东莞市金田纸业有限公司	污水排放口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/14	PH值	6.08	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	5	20	mg/L	是		
						总磷	0.03	0.8	mg/L	是		
						色度	4	50	倍	是		
						悬浮物	6	30	mg/L	是		
						总氮	2.86	12	mg/L	是		
						化学需氧量	31	60	mg/L	是		
						氨氮	1.18	5	mg/L	是		
10	东莞市	东莞市上隆纸业有限公司	总排口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/10	PH值	7.42	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	3.2	20	mg/L	是		
						色度	8	50	倍	是		
						悬浮物	8	30	mg/L	是		
						总磷	0.22	0.8	mg/L	是		
						总氮	5.00	12	mg/L	是		
						化学需氧量	24	60	mg/L	是		
						氨氮	0.31	5	mg/L	是		
11	东莞市	东莞顺裕纸业有限公司	总口	制浆造纸工业水污染物排放标准	2017/7/14	PH值	7.11	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	4.9	20	mg/L	是		
						总磷	<0.01	0.8	mg/L	是		
						总氮	3.40	12	mg/L	是		
						色度	4	50	倍	是		
						悬浮物	13	30	mg/L	是		
						氨氮	1.15	5	mg/L	是		
						化学需氧量	24	60	mg/L	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。