

江门市2018年7月国控企业（废水）监督性监测结果

单位：mg/L pH：无量纲 色度：倍

序号	企业名称	地区	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	是否达标	超标倍数	备注
1	广东新会美达锦纶股份有限公司	新会区	标准排污口	纺织染整工业水污染物排放标准	新建企业水污染物排放浓度限值	2018-7-12	pH值	7.3	6-9	是		
							色度	16	50	是		
							生化需氧量	6.8	20	是		
							总磷	0.05	0.5	是		
							悬浮物	23	50	是		
							化学需氧量	47	80	是		
							氨氮	1.85	10	是		
							总氮	6.24	15	是		
							苯胺类	0.13	1	是		
							二氧化氯	<0.27	0.5	是		
							硫化物	<0.005	0.5	是		
六价铬	<0.004	0.5	是									
2	江门市新会彩艳实业有限公司第一分公司	新会区	标准排污口	纺织染整工业水污染物排放标准	新建企业水污染物排放浓度限值	2018-7-10	pH值	7.6	6-9	是		
							色度	8	50	是		
							生化需氧量	7.1	20	是		
							总磷	0.06	0.5	是		
							悬浮物	18	50	是		
							化学需氧量	46	80	是		
							氨氮	0.831	10	是		
							总氮	3.48	15	是		
							苯胺类	0.24	1	是		
							二氧化氯	<0.27	0.5	是		
							硫化物	0.018	0.5	是		
六价铬	<0.004	0.5	是									
3	江门市长兴纸业有限公司	新会区	标准排污口	制浆造纸工业水污染物排放标准	/2011年7月1日起现有企业执行的水污染物排放限值/制浆和造纸联合生产企业	2018-7-12	pH值	7.8	6-9	是		
							色度	4	50	是		
							生化需氧量	7	20	是		
							总磷	0.06	0.8	是		
							悬浮物	18	30	是		
							化学需氧量	56	60	是		
							氨氮	0.798	5	是		
总氮	5.23	12	是									
4	江门市明星纸业有限公司	新会区	标准排污口	制浆造纸工业水污染物排放标准	/2011年7月1日起现有企业执行的水污染物排放限值/制浆和造纸联合生产企业	2018-7-12	pH值	7.4	6-9	是		
							色度	4	50	是		
							生化需氧量	6.4	20	是		
							总磷	0.05	0.8	是		
							悬浮物	13	30	是		
							化学需氧量	47	50	是		
							氨氮	0.942	5	是		
总氮	4.22	12	是									
5	江门市新会区冠华针织厂有限公司	新会区	标准排污口	纺织染整工业水污染物排放标准	新建企业水污染物排放浓度限值	2018-7-10	pH值	7.8	6-9	是		
							色度	4	50	是		
							生化需氧量	6.3	20	是		
							总磷	0.07	0.5	是		
							悬浮物	18	50	是		
							化学需氧量	34	80	是		
							氨氮	1.05	10	是		
							总氮	6.53	15	是		
							苯胺类	0.27	1	是		
							二氧化氯	<0.27	0.5	是		
硫化物	0.034	0.5	是									
六价铬	<0.004	0.5	是									
6	亚太纸业（广东）有限公司	新会区	标准排污口	制浆造纸工业水污染物排放标准	/2011年7月1日起现有企业执行的水污染物排放限值/造纸企业	2018-7-10	pH值	8.1	6-9	是		
							色度	4	50	是		
							生化需氧量	4.2	20	是		
							总磷	0.1	0.8	是		
							悬浮物	16	30	是		
							化学需氧量	23	50	是		
							氨氮	0.831	5	是		
总氮	4.56	12	是									