

江门市2018年11月国控污水处理厂监督性监测结果

单位: mg/L pH: 无量纲 色度: 倍 粪大肠菌群数: 个

序号	污水处理厂名称	地区	监测日期	执行标准名称	执行标准条件名称	监测项目	出口浓度 (mg/L)	标准限值	是否达标	超标倍数	备注
1	台山市广海大沙污水处理厂	台山市	2018-11-8	制革及毛皮加工工业水污染物排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/自2016年1月1日起, 现有企业/直接排放/制革企业/第二时段/待增加的一级标准	pH值	8.2	6-9	是		
						生化需氧量	12.5	20	是		
						总磷	0.1	1	是		
						化学需氧量	60	100	是		
						色度	8	30	是		
						总铬	<0.004	1.5	是		
						六价铬	<0.004	0.1	是		
						悬浮物	12	50	是		
						氨氮	0.798	10	是		
						总氮	4.72	50	是		
						硫化物	0.15	0.5	是		
						动植物油	<0.04	10	是		
氯化物	3930	3000	否	0.31							
2	台山市台城污水处理厂(台山市珠江污水处理有限公司)	台山市	2018-11-1	城镇污水处理厂污染物排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2005年12月31日前建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	pH值	8.1	6-9	是		
						生化需氧量	4.4	20	是		
						总磷	0.04	1.5	是		
						化学需氧量	21	40	是		
						色度	2	30	是		
						总汞	<0.00004	0.001	是		
						总铬	<0.004	0.1	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总砷	<0.0003	0.1	是		
						悬浮物	6	20	是		
						阴离子表面活性剂(LAS)	<0.05	1	是		
						氨氮	0.391	8	是		
总氮	4.49	20	是								
石油类	<0.04	3	是								
动植物油	<0.04	3	是								
3	开平市迳头污水处理厂(开平粤海水务有限公司)	开平市	2018-11-9	城镇污水处理厂污染物排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2005年12月31日前建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	pH值	6.7	6-9	是		
						悬浮物	10	20	是		
						化学需氧量	7	40	是		
						生化需氧量	3	20	是		
						氨氮	0.054	8	是		
						色度	<2	30	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总磷	0.22	1	是		
						总氮	6.84	20	是		
						石油类	<0.004	3	是		
						动植物油	0.05	3	是		
						总铬	<0.004	0.1	是		
阴离子洗涤剂	0.28	1	是								
总镉	<0.0001	0.01	是								
总铅	<0.001	0.1	是								
总汞	<0.00001	0.001	是								
总砷	<0.0003	0.1	是								
4	开平水口污水处理厂	开平市	2018-11-9	城镇污水处理厂污染物排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	pH值	7.3	6-9	是		
						悬浮物	10	20	是		
						化学需氧量	8	40	是		
						生化需氧量	3	20	是		
						氨氮	0.054	8	是		
						色度	<2	30	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总磷	0.2	1	是		
						总氮	3.27	20	是		
						石油类	<0.004	3	是		
						动植物油	<0.004	3	是		
						总铬	<0.004	0.1	是		
阴离子洗涤剂	0.15	1	是								
总镉	<0.0001	0.01	是								
总铅	<0.001	0.1	是								
总汞	<0.00001	0.001	是								
总砷	<0.0003	0.1	是								

江门市2018年11月国控污水处理厂监督性监测结果

单位: mg/L pH: 无量纲 色度: 倍 粪大肠菌群数: 个

序号	污水处理厂名称	地区	监测日期	执行标准名称	执行标准条件名称	监测项目	出口浓度(mg/L)	标准限值	是否达标	超标倍数	备注
5	开平市赤坎污水处理厂	开平市	2018-11-9	城镇污水处理厂排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	pH值	7.2	6-9	是		
						悬浮物	10	20	是		
						化学需氧量	8	40	是		
						生化需氧量	3	20	是		
						氨氮	0.081	8	是		
						色度	<2	30	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总磷	0.10	1	是		
						总氮	7.22	20	是		
						石油类	<0.004	3	是		
						动植物油	0.004	3	是		
						总铬	<0.004	0.1	是		
						阴离子洗涤剂	0.05	1	是		
						总镉	<0.0001	0.01	是		
总铅	<0.001	0.1	是								
总汞	<0.00001	0.001	是								
总砷	<0.0003	0.1	是								
6	开平苍城镇污水处理厂	开平市	2018-11-9	城镇污水处理厂排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	pH值	7.2	6-9	是		
						悬浮物	10	20	是		
						化学需氧量	7	40	是		
						生化需氧量	2	20	是		
						氨氮	0.081	8	是		
						色度	<2	30	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总磷	0.75	1	是		
						总氮	4.33	20	是		
						石油类	<0.004	3	是		
						动植物油	<0.004	3	是		
						总铬	<0.004	0.1	是		
						阴离子洗涤剂	0.16	1	是		
						总镉	<0.0001	0.01	是		
总铅	<0.001	0.1	是								
总汞	0.00014	0.001	是								
总砷	<0.0003	0.1	是								
7	鹤山市共和南风污水处理有限公司	鹤山市	2018-11-26	城镇污水处理厂排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	PH值	6.94	6-9	是		
						生化需氧量	6.3	20	是		
						总磷	0.42	1	是		
						化学需氧量	26	40	是		
						色度	2	30	是		
						总汞	<0.000025	0.001	是		
						总镉	<0.0001	0.01	是		
						总铬	<0.03	0.1	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总砷	<0.007	0.1	是		
						总铅	<0.001	0.1	是		
						悬浮物	13	20	是		
						阴离子表面活性剂(LAS)	0.133	1	是		
						粪大肠菌群数	4600	10000	是		
氨氮	4.906	8	是								
总氮	9.85	20	是								
8	鹤山市杰洲水净化有限公司	鹤山市	2018-11-26	城镇污水处理厂排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2005年12月31日前建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	PH值	7.04	6-9	是		
						生化需氧量	4.2	20	是		
						总磷	0.5	1.5	是		
						化学需氧量	15	60	是		
						色度	2	30	是		
						总汞	<0.000025	0.001	是		
						总镉	<0.0001	0.01	是		
						总铬	<0.03	0.1	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总砷	<0.007	0.1	是		
						总铅	<0.001	0.1	是		
						悬浮物	11	20	是		
						阴离子表面活性剂(LAS)	0.128	1	是		
						粪大肠菌群数	<200	10000	是		
氨氮	0.188	8	是								
总氮	6.38	20	是								

江门市2018年11月国控污水处理厂监督性监测结果

单位: mg/L pH: 无量纲 色度: 倍 粪大肠菌群数: 个

序号	污水处理厂名称	地区	监测日期	执行标准名称	执行标准条件名称	监测项目	出口浓度 (mg/L)	标准限值	是否达标	超标倍数	备注
9	鹤山市中南污水处理有限公司鹤山第二污水处理厂	鹤山市	2018-11-26	城镇污水处理厂污染物排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	PH值	6.92	6-9	是		
						生化需氧量	2.2	20	是		
						总磷	0.22	1	是		
						化学需氧量	8	40	是		
						色度	2	30	是		
						总汞	<0.000025	0.001	是		
						总镉	<0.0001	0.01	是		
						总铬	<0.03	0.1	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总砷	<0.007	0.1	是		
						总铅	<0.001	0.1	是		
						悬浮物	9	20	是		
						阴离子表面活性剂(LAS)	0.097	1	是		
						粪大肠菌群数	<200	10000	是		
氨氮	0.133	8	是								
总氮	6.13	20	是								
10	恩平市污水处理厂(恩平市建华环保有限公司)	恩平市	2018-11-1	城镇污水处理厂污染物排放标准/广东省地方标准《水污染物排放限值》	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2005年12月31日前建设的/水温>12度/一级B标准/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准	PH值	7.1	6-9	是		
						生化需氧量	10.4	20	是		
						总磷	0.29	1.5	是		
						化学需氧量	21	40	是		
						色度	4	30	是		
						总汞	<0.00004	0.001	是		
						总镉	<0.001	0.01	是		
						六价铬	<0.004	0.05	是		
						总砷	<0.0003	0.1	是		
						悬浮物	12	20	是		
						阴离子表面活性剂(LAS)	<0.05	1	是		
						粪大肠菌群数	200	10000	是		
						氨氮	4.21	8	是		
						总氮	8.92	20	是		
石油类	<0.04	3	是								
动植物油	<0.04	3	是								

注: 执行标准由属地环保主管部门提供