

2017年第二季度清远市国控重点源（污水处理厂）监督性监测结果（第二批5家）

序号	行政区	污水处理厂名称	污染源类别	执行标准名称	执行标准条件名称	监测点名称	监测日期	监测项目	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	连山壮族瑶族自治县	连山壮族瑶族自治县产业环保有限公司	污水处理厂	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	/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	总排口	2017-5-10	PH值	6.64	6-9	无量纲	是		
								生化需氧量	3.4	20	mg/L	是		
								总磷	0.46	1	mg/L	是		
								色度	16	30	倍	是		
								总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
								总镉	<0.0003	0.01	mg/L	是		
								总铬	<0.01	0.1	mg/L	是		
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
								总砷	<0.01	0.1	mg/L	是		
								总铅	0.017	0.1	mg/L	是		
								总铜	<0.003	0.5	mg/L	是		
								悬浮物	8	20	mg/L	是		
								总锌	0.014	1	mg/L	是		
								阴离子表面活性剂	<0.05	1	mg/L	是		
								粪大肠菌群数	400	10000	个/L	是		
								氨氮	2.84	8	mg/L	是		
								总氮	9.79	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》	/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准			化学需氧量	18	40	mg/L	是		
2	连南瑶族自治县	连南瑶族自治县产业环保有限公司	污水处理厂	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	/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	总排口	2017-5-10	PH值	7.42	6-9	无量纲	是		
								生化需氧量	0.8	20	mg/L	是		
								总磷	0.05	1	mg/L	是		
								色度	4	30	倍	是		
								总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
								总镉	<0.0003	0.01	mg/L	是		
								总铬	<0.01	0.1	mg/L	是		
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
								总砷	<0.01	0.1	mg/L	是		
								总铅	<0.005	0.1	mg/L	是		
								总铜	<0.003	0.5	mg/L	是		
								悬浮物	13	20	mg/L	是		
								总锌	0.007	1	mg/L	是		
								阴离子表面活性剂	<0.05	1	mg/L	是		
								粪大肠菌群数	1600	10000	个/L	是		
								氨氮	1.75	8	mg/L	是		
								总氮	3.37	20	mg/L	是		
石油类	0.06	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》	/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准			化学需氧量	8	40	mg/L	是		

序号	行政区	污水处理厂名称	污染源类别	执行标准名称	执行标准条件名称	监测点名称	监测日期	监测项目	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
3	清新县	清新县广业环保有限公司(禾云污水处理厂)	污水处理厂	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	/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	总排口	2017-5-22	PH值	6.18	6-9	无量纲	是		
								生化需氧量	<0.5	20	mg/L	是		
								总磷	0.42	1	mg/L	是		
								色度	4	30	倍	是		
								总汞	0.00012	0.001	mg/L	是		
								总镉	<0.0003	0.01	mg/L	是		
								总铬	<0.01	0.1	mg/L	是		
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
								总砷	<0.01	0.1	mg/L	是		
								总铅	<0.005	0.1	mg/L	是		
								总铜	<0.003	0.5	mg/L	是		
								悬浮物	8	20	mg/L	是		
								总锌	<0.002	1	mg/L	是		
								阴离子表面活性剂	<0.05	1	mg/L	是		
								粪大肠菌群数	0	10000	个/L	是		
				氨氮	0.198			8	mg/L	是				
总氮	5	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》	/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准			化学需氧量	8	40	mg/L	是		
4	英德市	英德市广业环保有限公司(大站污水处理厂)	污水处理厂	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	/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	总排口	2017-5-3	PH值	6.67	6-9	无量纲	是		
								生化需氧量	<0.5	20	mg/L	是		
								总磷	0.46	1	mg/L	是		
								色度	4	30	倍	是		
								总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
								总镉	<0.0003	0.01	mg/L	是		
								总铬	<0.01	0.1	mg/L	是		
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
								总砷	<0.01	0.1	mg/L	是		
								总铅	<0.005	0.1	mg/L	是		
								总铜	<0.003	0.5	mg/L	是		
								悬浮物	6	20	mg/L	是		
								总锌	<0.002	1	mg/L	是		
								阴离子表面活性剂	<0.05	1	mg/L	是		
								粪大肠菌群数	200	10000	个/L	是		
				氨氮	2.42			8	mg/L	是				
总氮	9.15	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》	/第二时段/城镇二级污水处理厂一级标准			化学需氧量	12	40	mg/L	是		

