

## 江门市2018年3月重点监控企业（危废废水）监督性监测结果

单位：mg/L pH：无量纲 色度：倍

序号	行政区	企业名称	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（单位）	污染物浓度	标准限值	是否达标	超标倍数	备注
1	江海区	江门市奔力达电路有限公司	标准排污口	广东省地方标准《水污染物排放限值	/第二段/一般排污单位一级标准	2018-3-22	化学需氧量	5	90	是		
							总铜	0.010	0.5	是		
							氨氮	0.036	10	是		
2	新会区	新会崖门定点电镀工业基地	标准排污口	电镀水污染物排放标准	/现有项目水污染物排放限值及单位产品基准排水量（表1）	2018-3-14	pH值	8.1	6-9	是		
							悬浮物	12	60.0	是		
							化学需氧量	48	90	是		
							六价铬	<0.004	0.5	是		
							总镉	<0.001	0.1	是		
							总铬	<0.004	1.5	是		
							总汞	<0.00004	0.1	是		
							总镍	<0.01	1	是		
							总铅	<0.01	1	是		
							总氰化物	<0.004	0.4	是		
							总铜	<0.05	0.5	是		
总锌	<0.05	2	是									
3	新会区	江门市芳源环境科技开发有限公司	标准排污口	广东省地方标准《水污染物排放限值》	/第二段/一般排污单位二级标准	2018-3-23	pH值	8.3	6-9	是		
							悬浮物	23	60	是		
							化学需氧量	84	90	是		
							氨氮	2.99	15	是		
							石油类	<0.04	5.0	是		
							六价铬	0.017	0.5	是		
							总镉	<0.001	0.1	是		
							总铬	0.062	1.5	是		
							总汞	<0.00004	0.05	是		
							总镍	<0.01	1	是		
							总铅	<0.01	1.0	是		
总氰化物	<0.004	0.4	是									
总铜	<0.05	0.5	是									
总锌	<0.05	2.0	是									
4	鹤山市	广东世运电路科技股份有限公司	标准排污口	地表水环境质量标准/电镀水污染物排放标准	/表1-地表水环境质量标准基本项目标准限值/IV类/23项（其中总磷执行江河的限值）/新建项目水污染物排放限值及单位产品基准排水量（表2）	2018-3-5	pH	7.09	6-9	是		
							总氰化物	0.056	0.2	是		
							悬浮物	12	30	是		
							石油类	0.14	0.5	是		
							六价铬	<0.004	0.05	是		
							CODcr	19	30	是		
							总磷	0.11	0.3	是		
							氨氮	0.088	1.5	是		
							总铬	<0.03	0.5	是		
							总镍	<0.05	0.1	是		
							总镉	<0.0001	0.005	是		
							总汞	<0.000025	0.001	是		
							氟化物	0.223	1.5	是		
							总铜	<0.05	0.3	是		
							总锌	<0.05	1	是		
总铅	<0.001	0.05	是									
总铁	0.181	2	是									
总氮	5.68	15	是									
总银	<0.02	0.1	是									
总铝	0.038	2	是									

## 江门市2018年3月重点监控企业（危废废水）监督性监测结果

单位：mg/L pH：无量纲 色度：倍

序号	行政区	企业名称	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（单位）	污染物浓度	标准限值	是否达标	超标倍数	备注
5	鹤山市	鹤山安栢电路版厂有限公司沙坪分公司	标准排污口	电镀水污染物排放标准	/现有项目水污染物排放限值及单位产品基准排水量（表1）	2018-3-5	pH	7.74	6-9	是		
							总氰化物	0.008	0.2	是		
							悬浮物	8	30	是		
							石油类	<0.04	2	是		
							六价铬	<0.004	0.1	是		
							COD <sub>Cr</sub>	33	80	是		
							总磷	0.38	1	是		
							氨氮	17.29	15	否	0.15	
							总铬	<0.03	0.5	是		
							总镍	<0.05	0.5	是		
							总镉	<0.0001	0.01	是		
							总汞	<0.000025	0.005	是		
							氟化物	0.211	10	是		
							总铜	0.061	0.5	是		
							总锌	0.091	1	是		
							总铅	0.007	0.1	是		
总铁	0.338	2	是									
总氮	19.1	20	是									
总银	<0.02	0.1	是									
总铝	1.51	2	是									
6	鹤山市	江门市东江环保技术有限公司	标准排污口	地表水环境质量标准	/表1-地表水环境质量标准基本项目标准限值/III类/23项（其中总磷执行江河的限值）	2018-3-5	pH	7.33	6-9	是		
							氰化物	<0.004	0.2	是		
							悬浮物	11	60	是		
							石油类	0.01	0.05	是		
							六价铬	<0.004	0.05	是		
							COD <sub>Cr</sub>	13	20	是		
							总磷	0.05	0.2	是		
							氨氮	<0.025	1	是		
							总铬	<0.03	—	—		
							镍	<0.05	0.02	是		
							镉	<0.0001	0.005	是		
							汞	<0.000025	0.0001	是		
							氟化物	0.177	1	是		
							铜	<0.05	1	是		
							锌	0.119	1	是		
							铅	0.009	0.05	是		
铁	0.049	—	—									
总氮	3.53	—	—									
总银	<0.02	—	—									
总铝	0.01	—	—									