

2021年重点污染源（废水）执法监测结果（废水企业1家，危废企业2家，重金属企业4家）

序号	企业名称	类型	行业类别	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	备注	是否有评价限值
1	英德市实益长丰纺织有限公司	废水企业	棉印染精加工	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	综合废水排放口(DW001)	总氮(以N计)	2021-05-31	3.65	15	mg/L	否		是
						五日生化需氧量		0.7	20	mg/L	否		是
						总镉		0.00326	0.10	mg/L	否		是
						pH值		7.91	6-9	无量纲	否		是
						总磷(以P计)		0.02	0.5	mg/L	否		是
						悬浮物		6	50	mg/L	否		是
						氨氮(NH3-N)		0.792	10	mg/L	否		是
						化学需氧量		18	80	mg/L	否		是
						苯胺类		0.33	1.0	mg/L	否		是
						色度		4	40	mg/L	否		是
						硫化物		<0.005	0.5	mg/L	否		是
2	清远市新绿环境技术有限公司	危废企业	危险废物治理	广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)	废水总排放口(DW001)	挥发酚	2021-06-08	0.0008	0.3	mg/L	否		是
						五日生化需氧量		<0.5	20	mg/L	否		是
						硫化物		<0.005	0.5	mg/L	否		是
						石油类		<0.06	5.0	mg/L	否		是
						氨氮(NH3-N)		<0.025	10	mg/L	否		是
						总镍		<0.02	1.0	mg/L	否		是
						化学需氧量		<4	90	mg/L	否		是
						pH值		7.39	6-9	mg/L	否		是
						悬浮物		7	60	mg/L	否		是
						总铜		0.123	0.5	mg/L	否		是
						总磷		0.02	/	mg/L	否		否
						动植物油		<0.06	10	mg/L	否		是
						3		广东先导稀材股份有限公司禾云厂区	重金属	其他稀有金属冶炼	广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)	废水排放口(DW001)	总砷
五日生化需氧量	<0.5	20	mg/L	否			是						
化学需氧量	5	90	mg/L	否			是						
总铬	<0.03	1.5	mg/L	否			是						
硫化物	<0.005	0.5	mg/L	否			是						
总锌	0.010	2.0	mg/L	否			是						
pH值	7.00	6-9	mg/L	否			是						
氟化物	0.052	10	mg/L	否			是						
总氮(以N计)	0.97	/	mg/L	否			否						
石油类	<0.06	5.0	mg/L	否			是						
氨氮(NH3-N)	<0.025	10	mg/L	否			是						
总磷(以P计)	0.01	0.5	mg/L	否			是						
总镉	0.006	0.1	mg/L	否			是						
挥发酚	<0.0003	0.3	mg/L	否			是						
六价铬	<0.004	0.5	mg/L	否			是						
悬浮物	6	60	mg/L	否			是						
总铅	<0.07	1.0	mg/L	否		是							

序号	企业名称	类型	行业类别	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	备注	是否有评价限值				
4	科惠(佛山)电路有限公司	危废企业	电子电路制造	广东省电镀水污染物排放标准[地标](DB44/1597-2015)	生产废水排放口(DW003)	pH值	2021-06-15	7.34	6-9	无量纲	否		是				
						氨氮(NH3-N)		1.57	15	mg/L	否		是				
						总铜		0.159	0.5	mg/L	否		是				
						总锌		0.004	1.0	mg/L	否		是				
						总氰化物		<0.004	0.2	mg/L	否		是				
						总磷(以P计)		0.10	1.0	mg/L	否		是				
						化学需氧量		15	80	mg/L	否		是				
						总镍		<0.02	0.5	mg/L	否		是				
					氟化物	0.353		10	mg/L	否		是					
					车间废水排放口(DW002)	总镍	2021-06-15	0.20	0.5	mg/L	否		是				
5	普科(清新)电路板有限公司	重金属企业	电子电路制造	广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)	含镍废水排放口(DW001)	总镍	2021-06-03	<0.02	1.0	mg/L	否		是				
					生产废水排放口(DW003)	总氰化物	2021-06-03	<0.004	0.3	mg/L	否		是				
						总铜		0.048	0.5	mg/L	否		是				
						总镍		<0.02	1.0	mg/L	否		是				
						氟化物		0.197	10	mg/L	否		是				
						总锌		<0.004	2.0	mg/L	否		是				
						化学需氧量		20	90	mg/L	否		是				
						pH值		7.12	6-9	mg/L	否		是				
						总磷(以P计)		0.05	0.5	mg/L	否		是				
						氨氮(NH3-N)		6.4	10	mg/L	否		是				
						水污染物排放限值标准(勿选)(DB44/26—2001)											
广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)																	
6	清远市龙湾工业投资有限公司	重金属企业	金属表面处理及热处理加工	广东省电镀水污染物排放标准[地标](DB44/1597-2015)	废水总排口(DW003)	石油类	2021-06-08	<0.06	2.0	mg/L	否		是				
						氟化物		0.630	10	mg/L	否		是				
						总镍		<0.02	0.5	mg/L	否		是				
						化学需氧量		15	80	mg/L	否		是				
						六价铬		<0.004	0.1	mg/L	否		是				
						总锌		0.008	1.0	mg/L	否		是				
						总铁		<0.02	2.0	mg/L	否		是				
						pH值		6.96	6-9	无量纲	否		是				
						悬浮物		6	30	mg/L	否		是				
						总氰化物		0.008	0.2	mg/L	否		是				
						总铬		<0.03	0.5	mg/L	否		是				
						总铜		0.034	0.5	mg/L	否		是				
						总铝		<0.07	2.0	mg/L	否		是				
						总氮(以N计)		6.56	20	mg/L	否		是				
						总磷(以P计)		0.33	1.0	mg/L	否		是				
						氨氮(NH3-N)		2.85	10	mg/L	否		是				
						广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)											
				广东省电镀水污染物排放标准[地标](DB44/1597-2015)	含铬废水排放口(DW005)	六价铬		2021-06-08	<0.004	0.1	mg/L	否		是			
				含铬废水排放口(DW005)	总铬	0.11			0.5	mg/L	否		是				
				广东省电镀水污染物排放标准[地标](DB44/1597-2015)	含镍废水排放口(DW004)	总镍		2021-06-08	0.02	0.5	mg/L	否		是			



8020

序号	企业名称	类型	行业类别	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	备注	是否有评价限值
7	英德市勇鑫电子有限公司	重金属企业	电子电路制造	广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)	含镍废水单独处理设施处理后(DW002)	总镍	2021-06-07	<0.02	1.0	mg/L	否		是
					广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)	化学需氧量	2021-06-07	11	90	mg/L	否		是
				总磷(以P计)		0.02		0.5	mg/L	否		是	
				氨氮(NH3-N)		0.317		10	mg/L	否		是	
				氟化物		0.050		10	mg/L	否		是	
				pH值		7.54		6-9	mg/L	否		是	
				总锌		0.004		2.0	mg/L	否		是	
				总铜		0.087		0.5	mg/L	否		是	
				总镍		<0.02		1.0	mg/L	否		是	
				总氰化物	<0.004	0.3	mg/L	否		是			

注：若监测值低于检出限，填报“<检出限”。

