



2020年第三季度清远市垃圾处理企业（废水）监测结果（共4家）

序号	企业名称	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	清远市城乡环境卫生促进中心(原清远市青山城市生活垃圾卫生填埋场)	环境卫生管理	生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)	排放口(DW001)	色度	2020-07-13	2	40	倍	否		是
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	否		是
					总砷		<0.0003	0.1	mg/L	否		是
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	否		是
					总氮(以N计)		1.83	40	mg/L	否		是
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	否		是
			氨氮(NH ₃ -N)		0.078		10	mg/L	否		是	
			五日生化需氧量		<0.5		20	mg/L	否		是	
			悬浮物		5		30	mg/L	否		是	
			化学需氧量		<4		90	mg/L	否		是	
			总镉		<0.005		0.01	mg/L	否		是	
			总磷(以P计)		<0.01		3	mg/L	否		是	
			粪大肠菌群数		<10		10000	CFU/L	否		是	
pH值	7.70	6-9	mg/L	否		是						
总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否		是						



序号	企业名称	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
2	阳山县沁润泽环保科技有限公司（阳山县生活垃圾卫生填埋场）	环境卫生管理	生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)	排放口(DW001)	粪大肠菌群数	2020-07-22	200	10000	CFU/L	否		是
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	否		是
					化学需氧量		<4	100	mg/L	否		是
					总砷		0.0012	0.1	mg/L	否		是
					氨氮(NH3-N)		0.430	25	mg/L	否		是
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	否		是
					总氮(以N计)		28.6	40	mg/L	否		是
			五日生化需氧量		<0.5		30	mg/L	否		是	
			广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)		pH值		7.82	6-9	无量纲	否		是
			生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)		总铬		<0.03	0.1	mg/L	否		是
					总磷(以P计)		0.11	3	mg/L	否		是
					色度		2	40	倍	否		是
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	否		是
					悬浮物		6	30	mg/L	否		是
总汞	<0.00004	0.001		mg/L	否		是					

序号	企业名称	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
3	连州市连洁环保有限公司 (连州市龙头山垃圾卫生 填埋场)	环境卫生管理	生活垃圾填埋场污染控 制标准(GB16889-2008)	废水排放口	悬浮物	2020-08-18	5	30	mg/L	否		是
					总磷(以P计)		<0.01	3	mg/L	否		是
					总砷		0.0004	0.1	mg/L	否		是
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	否		是
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	否		是
					总氮(以N计)		6.60	40	mg/L	否		是
					粪大肠菌群数		100	10000	个/L	否		是
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	否		是
					色度		1	40	倍	否		是
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	否		是
			广东省水污染排放限值 标准(DB44/26—2001)		pH值		7.37	9	无量纲	否		是
			生活垃圾填埋场污染控 制标准(GB16889-2008)		氨氮(NH ₃ -N)		4.10	25	mg/L	否		是
					化学需氧量		15	100	mg/L	否		是
					总汞		<0.00004	0.001	mg/L	否		是
五日生化需氧量	1.6	30		mg/L	否		是					

一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百

序号	企业名称	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	佛冈沁润泽环保科技有限公司（佛冈县生活垃圾卫生填埋场）	环境治理业	生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)	排放口	总氮（以N计）	2020-08-17	24.4	40	mg/L	否		是
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	否		是
					总汞		<0.00004	0.001	mg/L	否		是
					色度		2	40	倍	否		是
					总磷（以P计）		0.01	3	mg/L	否		是
					悬浮物		5	30	mg/L	否		是
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	否		是
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	否		是
					总镉		<0.005	0.01	mg/L	否		是
					粪大肠菌群数		<10	10000	CFU/L	否		是
					总砷		<0.0003	0.1	mg/L	否		是
			化学需氧量		13		90	mg/L	否		是	
			氨氮（NH3-N）		<0.025		10	mg/L	否		是	
			五日生化需氧量		2.2		20	mg/L	否		是	
pH值	7.57	6-9	无量纲	否		是						
注：（1）若监测值低于检测限，填报“<检测限”；（2）连山壮族瑶族自治县市政服务中心（连山县生活垃圾卫生填埋场）排放口无废水排放无法采样，未监测。												