

2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
秀英区	海南英利新能源有限公司	电池制造	五源河	二期总排口	电池工业污染物排放标准	/自2016年1月1日起, 现有企业水污染物排放执行表2限值/间接排放/太阳能电池	2018/7/3		悬浮物	6	140	mg/L	是		
									氨氮	7.22	30	mg/L	是		
									总氮	16.1	40	mg/L	是		
									氟化物	1.65	8	mg/L	是		
									PH值	7.86	6-9	无量纲	是		
									总磷	0.16	2	mg/L	是		
									化学需氧量	58	150	mg/L	是		
				一期总排口				氟化物	4	8	mg/L	是			
								PH值	7.85	6-9	无量纲	是			
								总磷	0.2	2	mg/L	是			
								化学需氧量	109	150	mg/L	是			
								悬浮物	12	140	mg/L	是			
								氨氮	0.089	30	mg/L	是			
								总氮	30.6	40	mg/L	是			
海口市	海南罗牛山肉类食品有限公司	肉制品及副产品加工	南海	污水处理站出口	肉类加工工业水污染物排放标准	/1992年7月1日起立项的建设项目及其建成后投产的企业/畜类屠宰加工/排放浓度/三级标准	2018/8/31		PH值	7.67	6-8.5	无量纲	是		
									生化需氧量	81	300	mg/L	是		
									化学需氧量	244	500	mg/L	是		
									悬浮物	51	400	mg/L	是		
									粪大肠菌群数	17000	—	mg/L	—		
									氨氮	39.8	—	mg/L	—		
									动植物油	<0.04	60	mg/L	是		
海口市	海南椰家力服务有限公司(椰树集团龙华总厂)	含乳饮料和植物蛋白饮料制造	南海	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/7/16		PH值	7.6	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	3.2	300	mg/l	是		
									总磷	0.22	—	mg/L	—		
									化学需氧量	11	500	mg/l	是		
									悬浮物	9	400	mg/l	是		
									氨氮	0.438	—	mg/L	—		
									总氮	5.62	—	mg/L	—		
动植物油	<0.04	100	mg/l	是											
海口市	康宁(海南)光通信有限公司	光纤、光缆制造	南海	污水站处理出口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/9/3		PH值	7.24	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	7	300	mg/l	是		
									化学需氧量	23	500	mg/l	是		
									悬浮物	134	400	mg/l	是		
									氟化物	0.5	20	mg/l	是		
									石油类	0.08	20	mg/l	是		

### 2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
海口市	喜力酿酒(海南)有限公司	啤酒制造	南海	污水处理站出口	啤酒工业污染物排放标准	/2008年5月1日现有企业废水排放/啤酒企业/预处理标准	2018/8/30		PH值	7.18	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	17	300	mg/l	是		
									总磷	3.92	——	mg/l	——		
									化学需氧量	58	500	mg/l	是		
									悬浮物	17	400	mg/l	是		
									氨氮	0.276	——	mg/l	——		
海口市	一汽海马汽车有限公司	汽车整车制造	南海	三厂车间排口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/9/7		总汞	0.00017	0.05	mg/L	是		
				总镉					<0.002	0.1	mg/L	是			
				总铬					<0.004	1.5	mg/L	是			
				六价铬					<0.004	0.5	mg/L	是			
				总砷					0.0006	0.5	mg/L	是			
				总铅					<0.05	1	mg/L	是			
				总镍					0.03	1	mg/L	是			
				总磷					0.2	——	mg/L	——			
				化学需氧量					19	500	mg/l	是			
				总汞					0.00009	0.05	mg/L	是			
				总镉					<0.002	0.1	mg/L	是			
				总铬					<0.004	1.5	mg/L	是			
				六价铬					<0.004	0.5	mg/L	是			
				总砷					<0.0003	0.5	mg/L	是			
				总铅					<0.05	1	mg/L	是			
				总镍					0.02	1	mg/L	是			
				总铜					<0.01	2	mg/l	是			
				悬浮物					16	400	mg/l	是			
				总锌					0.01	5	mg/l	是			
				总锰					0.02	5	mg/l	是			
				阴离子表面活性剂(LAS)					<0.05	20	mg/l	是			
				氨氮					0.769	——	mg/L	——			
				石油类					0.06	20	mg/l	是			
				动植物油					0.1	100	mg/l	是			
PH值	8.08	6-9	无量纲	是											
生化需氧量	6.2	300	mg/l	是											

### 2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
秀英区	海南艾森乳业有限公司	液体乳及乳制品制造	南海	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/9/5		PH值	6.87	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	82	300	mg/l	是		
									化学需氧量	254	500	mg/l	是		
									悬浮物	74	400	mg/l	是		
									氨氮	13.7	—	mg/L	—		
									动植物油	1.77	100	mg/l	是		
秀英区	海南葫芦娃药业集团股份有限公司	化学药品原药制造	南海	车间排口	化学合成类制药工业水污染物排放标准	/现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/同时生产化学合成类原料药和混装制剂的生产企业水污染物的排放限值	2018/9/3		总汞	<0.00004	0.05	mg/L	是		
				烷基汞					<0.00003	10	ng/L	是			
				总镉					<0.002	0.1	mg/L	是			
				六价铬					<0.004	0.5	mg/L	是			
				总砷					<0.0005	0.5	mg/L	是			
				总铅					<0.05	1	mg/L	是			
				总镍					<0.01	1	mg/L	是			
				PH值					7.46	6-9	无量纲	是			
				生化需氧量					7.4	20	mg/L	是			
				总磷					0.12	1	mg/L	是			
				化学需氧量					25	100	mg/L	是			
				挥发酚					<0.0003	0.5	mg/L	是			
				二氯甲烷					<0.0005	0.3	mg/L	是			
				总有机碳					5.3	30	mg/L	是			
				色度					10	50	倍	是			
				苯胺类					<0.0003	2	mg/L	是			
				总铜					<0.01	0.5	mg/L	是			
				悬浮物					20	50	mg/L	是			
				总锌					0.068	0.5	mg/L	是			
				硝基苯类					<0.00017	2	mg/L	是			
氨氮	1.32	20	mg/L	是											
总氮	15	30	mg/L	是											
氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.5	mg/L	是											
硫化物	<0.005	1	mg/L	是											

2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
秀英区	海南椰家力服务有限公司(第二工业城)	含乳饮料和植物蛋白饮料制造	南海	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1997年12月31日之前建设(包括改、扩建)单位/第二类污染物最高允许排放浓度/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/7/10		总磷	0.07	—	mg/L	—		
									化学需氧量	11	500	mg/L	是		
									悬浮物	<4	400	mg/L	是		
									氨氮	0.14	—	mg/L	—		
									动植物油	<0.04	100	mg/L	是		
									PH值	8.16	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	3.6	300	mg/L	是		
秀英区	海南长安国际制药有限公司	化学药品原药制造	南海	车间排放口	化学合成类制药工业水污染物排放标准	/现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/同时生产化学合成类原料药和混装制剂的生产企业水污染物的排放限值	2018/8/27		总汞	0.00007	0.05	mg/L	是		
				烷基汞					<0.00003	10	ng/L	是			
				总镉					<0.002	0.1	mg/L	是			
				六价铬					<0.004	0.5	mg/L	是			
				总砷					0.0048	0.5	mg/L	是			
				总铅					<0.05	1	mg/L	是			
				总镍					<0.01	1	mg/L	是			
				PH值					7.65	6-9	无量纲	是			
				生化需氧量					5.6	20	mg/L	是			
				总磷					0.42	1	mg/L	是			
				化学需氧量					19	100	mg/L	是			
				挥发酚					<0.0003	0.5	mg/L	是			
				二氯甲烷					0.0008	0.3	mg/L	是			
				总有机碳					7.5	30	mg/L	是			
				色度					5	50	倍	是			
				苯胺类					<0.0003	2	mg/L	是			
				总铜					<0.01	0.5	mg/L	是			
				悬浮物					18	50	mg/L	是			
				总锌					0.02	0.5	mg/L	是			
				硝基苯类					<0.00017	2	mg/L	是			
氨氮	0.264	20	mg/L	是											
总氮	2.75	30	mg/L	是											
氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.5	mg/L	是											
硫化物	<0.005	1	mg/L	是											

2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
秀英区	海南东洋水产有限公司	水产品冷冻加工	南海	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	2018/9/6		PH值	7	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	3.4	20	mg/l	是		
									磷酸盐(以P计)	0.19	0.5	mg/l	是		
									化学需氧量	10	100	mg/l	是		
									悬浮物	24	70	mg/l	是		
									氨氮	0.443	15	mg/L	是		
秀英区	海南海灵化学制药有限公司	化学药品原药制造	南海	车间排放口	化学合成类制药工业水污染物排放标准	/现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/同时生产化学合成类原料药和混装制剂的生产企业水污染物的排放限值	2018/7/26		总汞	<0.00004	0.05	mg/L	是		
				烷基汞					<0.00003	10	ng/L	是			
				总镉					<0.002	0.1	mg/L	是			
				六价铬					<0.004	0.5	mg/L	是			
				总砷					0.001	0.5	mg/L	是			
				总铅					<0.05	1	mg/L	是			
				总镍					<0.01	1	mg/L	是			
				PH值					6.86	6-9	无量纲	是			
				生化需氧量					3	20	mg/L	是			
				总磷					0.08	1	mg/L	是			
				化学需氧量					10	100	mg/L	是			
				挥发酚					<0.0003	0.5	mg/L	是			
				二氯甲烷					<0.0005	0.3	mg/L	是			
				总有机碳					3.1	30	mg/L	是			
				色度					10	50	倍	是			
				苯胺类					<0.0003	2	mg/L	是			
				总铜					<0.01	0.5	mg/L	是			
				悬浮物					6	50	mg/L	是			
				总锌					<0.005	0.5	mg/L	是			
				硝基苯类					<0.00017	2	mg/L	是			
氨氮	0.047	20	mg/L	是											
总氮	5.38	30	mg/L	是											
氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.5	mg/L	是											
硫化物	<0.005	1	mg/L	是											



2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
秀英区	海南灵康制药有限公司	化学药品制剂制造	南海	污水处理出口	化学合成类制药工业水污染物排放标准	/现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/同时生产化学合成类原料药和混装制剂的生产企业水污染物的排放限值	2018/8/27		PH值	7.18	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	5.3	20	mg/L	是		
									总磷	0.47	1	mg/L	是		
									化学需氧量	18	100	mg/L	是		
									挥发酚	<0.0003	0.5	mg/L	是		
									二氯甲烷	<0.0005	0.3	mg/L	是		
									总有机碳	7.7	30	mg/L	是		
									色度	5	50	倍	是		
									苯胺类	<0.0003	2	mg/L	是		
									总铜	<0.01	0.5	mg/L	是		
									悬浮物	10	50	mg/L	是		
									总锌	0.053	0.5	mg/L	是		
									硝基苯类	<0.00017	2	mg/L	是		
									氨氮	4.26	20	mg/L	是		
									总氮	9.92	30	mg/L	是		
氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.5	mg/L	是											
硫化物	<0.005	1	mg/L	是											
秀英区	海南太古可口可乐饮料有限公司	碳酸饮料制造	南海	污水站处理站出口	污水综合排放标准	/1997年12月31日之前建设(包括改、扩建)单位/第二类污染物最高允许排放浓度/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/7/25		PH值	8.02	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	7	300	mg/L	是		
									化学需氧量	22	500	mg/L	是		
									悬浮物	22	400	mg/L	是		
									氨氮	0.326	—	mg/L	—		
动植物油	3.69	100	mg/L	是											
秀英区	海南椰岛酒业发展有限公司	其他酒制造	南海	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/8/21		PH值	7.54	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	3.4	300	mg/l	是		
									总磷	0.79	—	mg/L	—		
									化学需氧量	10	500	mg/l	是		
									悬浮物	8	400	mg/l	是		
									氨氮	0.257	—	mg/L	—		
动植物油	<0.04	100	mg/l	是											

### 2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
秀英区	海南双成药业股份有限公司	化学药品制剂制造	南海	污水处理站出口	化学合成类制药工业水污染物排放标准	/现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/一般化学合成类制药工业水污染物的排放限值	2018/8/30		挥发酚	<0.0003	0.5	mg/L	是		
									色度	5	50	倍	是		
									苯胺类	<0.0003	2	mg/L	是		
									总铜	<0.01	0.5	mg/L	是		
									悬浮物	10	50	mg/L	是		
									总锌	<0.005	0.5	mg/L	是		
									硝基苯类	<0.00017	2	mg/L	是		
									总氮	15.9	35	mg/L	是		
									氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.5	mg/L	是		
									硫化物	<0.005	1	mg/L	是		
					PH值	7.38			6-9	无量纲	是				
					生化需氧量	3.9			25	mg/L	是				
					总磷	0.38			0.5	mg/L	是				
					化学需氧量	13			80	mg/L	是				
					动植物油	0.12			5	mg/L	是				
					总余氯	0.45			0.5	mg/L	是				
					粪大肠菌群数	<20			500	MPN/L	是				
					甲醛	<0.05			2	mg/L	是				
					二氯甲烷	<0.0005			0.3	mg/L	是				
					总有机碳	8.1			30	mg/L	是				
						2018/9/20		氨氮	6.97	10	mg/L	是			
琼山区	海南迪爱生微藻有限公司	营养、保健食品制造	南海	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1997年12月31日之前建设(包括改、扩建)单位/第二类污染物最高允许排放浓度/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	2018/8/29		PH值	7.26	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	14	30	mg/L	是		
									磷酸盐(以P计)	0.19	0.5	mg/L	是		
									化学需氧量	42	100	mg/L	是		
									悬浮物	12	70	mg/L	是		
氨氮	8.5	15	mg/L	是											



2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
秀英区	万特制药(海南)有限公司	化学药品原药制造	南海	污水处理站出口	化学合成类制药工业水污染物排放标准	/现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/同时生产化学合成类原料药和混装制剂的生产企业水污染物的排放限值	2018/8/27		PH值	7.6	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	33	20	mg/L	否	0.7	
									总磷	6.2	1	mg/L	否	5.2	
									化学需氧量	110	100	mg/L	否	0.1	
									挥发酚	<0.0003	0.5	mg/L	是		
									二氯甲烷	<0.0005	0.3	mg/L	是		
									总有机碳	6	30	mg/L	是		
									色度	10	50	倍	是		
									苯胺类	<0.0003	2	mg/L	是		
									总铜	<0.01	0.5	mg/L	是		
									悬浮物	21	50	mg/L	是		
									总锌	0.064	0.5	mg/L	是		
									硝基苯类	<0.00017	2	mg/L	是		
									氨氮	1.6	20	mg/L	是		
总氮	16.6	30	mg/L	是											
氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.5	mg/L	是											
硫化物	<0.005	1	mg/L	是											
美兰区	海南佳德信食品有限公司	水产品冷冻加工	南渡江	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	2018/8/3		PH值	8.03	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	1.6	20	mg/l	是		
									磷酸盐(以P计)	0.23	0.5	mg/l	是		
									化学需氧量	5	100	mg/l	是		
									悬浮物	8	70	mg/l	是		
									氨氮	0.834	15	mg/L	是		
动植物油	<0.04	10	mg/l	是											
美兰区	海南泉溢食品有限公司	水产品冷冻加工	南海	污水处理站出口	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/三级标准	2018/8/31		PH值	7.47	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	30	300	mg/l	是		
									磷酸盐(以P计)	11.1	—	mg/l	—		
									化学需氧量	90	500	mg/l	是		
									悬浮物	14	400	mg/l	是		
									氨氮	4.38	—	mg/L	—		
动植物油	<0.04	100	mg/l	是											

### 2018年第3季度海口市重点源企业废水污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	监测点流量(吨/天)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
龙华区	海南中和药业股份有限公司	化学药品制剂制造	南海	化学制药污水站出口	化学合成类制药工业水污染物排放标准	/现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/同时生产化学合成类原料药和混装制剂的生产企业水污染物的排放限值	2018/8/27		PH值	7.9	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量	1.6	20	mg/L	是		
									总磷	0.18	1	mg/L	是		
									化学需氧量	6	100	mg/L	是		
									挥发酚	<0.0003	0.5	mg/L	是		
									二氯甲烷	0.0005	0.3	mg/L	是		
									总有机碳	3.2	30	mg/L	是		
									色度	10	50	倍	是		
									苯胺类	<0.0003	2	mg/L	是		
									总铜	<0.01	0.5	mg/L	是		
				悬浮物	12	50			mg/L	是					
				总锌	0.022	0.5			mg/L	是					
				硝基苯类	<0.00017	2			mg/L	是					
				氨氮	3.36	20			mg/L	是					
				总氮	8.88	30			mg/L	是					
				氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.5			mg/L	是					
				硫化物	<0.005	1			mg/L	是					
				PH值	7.92	6-9			无量纲	是					
				生化需氧量	1.5	15			mg/L	是					
				总磷	0.24	0.5			mg/L	是					
化学需氧量	5	60	mg/L	是											
总有机碳	3.2	20	mg/L	是											
悬浮物	14	30	mg/L	是											
氨氮	3.18	10	mg/L	是											
总氮	8.59	20	mg/L	是											
签发:				审核:				第 页/共 页							