

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海口市人民医院	海口市人民医院污水站	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	2020-12-29	2020-11-12	pH值		7.18	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH3-N)		12.3	/	mg/L	否	-	是	-
					动植物油		0.06<	20	mg/L	否	-	是	-
					粪大肠菌群数		<20	5000	个/L	否	-	是	-
					化学需氧量		28	250	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚		0.0003<	1.0	mg/L	否	-	是	-
					六价铬		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					色度		4	/	倍	否	-	是	-
					石油类		0.06<	20	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量		8.4	100	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物		32	60	mg/L	否	-	是	-
					阴离子表面活性剂(LAS)		0.05<	10	mg/L	否	-	是	-
					余氯		2.25	/	mg/L	否	-	是	-
					总镉		0.00015	0.1	mg/L	否	-	是	-
					总铬		0.0004<	1.5	mg/L	否	-	是	-
					总汞		0.00010	0.05	mg/L	否	-	是	-
					总铅		0.0051	1.0	mg/L	否	-	是	-
总氰化物		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总砷		0.0037	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总银		0.02<	0.5	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南长安国际制药有限公司	车间排放口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-07-13	六价铬		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					烷基汞		0.00003<	不得检出	mg/L	否	-	是	-
					总镉		0.00009<	0.1	mg/L	否	-	是	-
					总汞		0.00004<	0.05	mg/L	否	-	是	-
					总镍		0.02<	1	mg/L	否	-	是	-
					总铅		0.001<	1	mg/L	否	-	是	-
					总砷		0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
	工业废水总排口				pH值		7.56	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)		2.14	20	mg/L	否	-	是	-
					苯胺类		0.0003<	2	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷		0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量		12	100	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚		0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物		0.005<	1	mg/L	否	-	是	-
					色度		4	50	倍	否	-	是	-
					五日生化需氧量		3.6	20	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类		0.00017<	2	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物		11	50	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)		8.18	30	mg/L	否	-	是	-
					总磷(以P计)		0.12	1	mg/L	否	-	是	-
总氰化物		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总铜		0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总锌		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总有机碳		5.2	30	mg/L	否	-	是	-					
海南迪爱生海藻有限公司	污水处理站出口	污水综合排放标准(GB8978-1996)	2020-12-29	2020-10-27	pH值	6.66	7.20	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	17.4	10.7	15	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	105	46	100	mg/L	否	-	是	-
					磷酸盐(以P计)	6.45	0.07	0.5	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	32	14	20	mg/L	否	-	是	-
悬浮物	260	18	70	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南东洋水产有限公司	污水处理站出口	污水综合排放标准(GB8978-1996)	2020-12-29	2020-08-06	pH值	6.11	7.25	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	23.9	0.672	15	mg/L	否	-	是	-
					动植物油	184	0.06<	10	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	905	18	100	mg/L	否	-	是	-
					磷酸盐(以P计)	4.70	0.11	0.5	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	290	5.6	20	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	76	18	70	mg/L	否	-	是	-
海南海灵制药有限公司药谷二期	综合废水处理设施出口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-11-12	pH值	/	6.82	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	/	0.403	20	mg/L	否	-	是	-
					苯胺类	/	0.0003<	2	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷	/	0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	/	20	100	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚	/	0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物	/	0.005<	1	mg/L	否	-	是	-
					色度	/	4	50	倍	否	-	是	-
					五日生化需氧量	/	6.0	20	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类	/	0.00017<	2	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	/	26	50	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)	/	1.63	30	mg/L	否	-	是	-
					总磷(以P计)	/	0.16	1	mg/L	否	-	是	-
					总氰化物	/	0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					总铜	/	0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-
总锌	/	0.004	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总有机碳	/	9.6	30	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南海神同洲制药有限公司	生产过程车间排放口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-08-06	六价铬		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					烷基汞		0.00003<	不得检出	mg/L	否	-	是	-
					总镉		0.00009<	0.1	mg/L	否	-	是	-
					总汞		0.00040	0.05	mg/L	否	-	是	-
					总镍		0.02<	1	mg/L	否	-	是	-
					总铅		0.0007<	1	mg/L	否	-	是	-
					总砷		0.0010	0.5	mg/L	否	-	是	-
	综合废水处理设施排放口				pH值		7.14	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH3-N)		1.18	20	mg/L	否	-	是	-
					苯胺类		0.0003<	2	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷		0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量		25	100	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚		0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物		0.005<	1	mg/L	否	-	是	-
					色度		8	50	倍	否	-	是	-
					五日生化需氧量		7.4	20	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类		0.00017<	2	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物		18	50	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)		2.67	30	mg/L	否	-	是	-
					总磷(以P计)		0.10	1	mg/L	否	-	是	-
总氰化物		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总铜		0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总锌		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总有机碳		10.5	30	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南葫芦娃药业集团股份有限公司	综合废水处理排放口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-09-25	pH值		7.16	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)		0.518	20	mg/L	否	-	是	-
					苯胺类		0.0003<	2	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷		0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量		14	100	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚		0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物		0.005<	1	mg/L	否	-	是	-
					色度		8	50	倍	否	-	是	-
					五日生化需氧量		4.4	20	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类		0.00017<	2	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物		12	50	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)		1.88	30	mg/L	否	-	是	-
					总磷(以P计)		0.22	1	mg/L	否	-	是	-
					总氰化物		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
总铜		0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总锌		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总有机碳		7.5	30	mg/L	否	-	是	-					
海南佳德信食品有限公司	污水排放口	污水综合排放标准(GB8978-1996)	2020-12-29	2020-07-29	pH值	7.19	7.96	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	74.0	0.833	15	mg/L	否	-	是	-
					动植物油	2.46	0.13	10	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	1420	13	100	mg/L	否	-	是	-
					磷酸盐(以P计)	0.24	0.08	0.5	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	424	3.9	20	mg/L	否	-	是	-
悬浮物	105	16	70	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南灵康制药有限公司	污水排放口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-09-03	pH值		7.22	6.0-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)		0.236	20	mg/L	否	-	是	-
					苯胺类		0.0003<	2	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷		0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量		11	100	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚		0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物		0.005<	1	mg/L	否	-	是	-
					色度		8	50	倍	否	-	是	-
					五日生化需氧量		3.4	20	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类		0.00017<	2	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物		11	50	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)		4.14	30	mg/L	否	-	是	-
					总磷(以P计)		0.22	1	mg/L	否	-	是	-
					总氰化物		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
总铜		0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总锌		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总有机碳		5.2	30	mg/L	否	-	是	-					
海南罗牛山食品集团有限公司	综合废水处理站出口	肉类加工工业水污染物排放标准(GB1345-7-92)	2020-12-29	2020-07-29	pH值	7.40	6.94	6-8.5	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	87.0	5.27	30	mg/L	否	-	是	-
					大肠菌群	22000000	15000	/	个/L	否	-	是	-
					动植物油	6.25	0.06<	60	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	1680	13	300	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	502	3.8	150	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	355	20	220	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)	192	23.7	40	mg/L	否	-	是	-
总磷(以P计)	9.90	3.83	4	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南泉溢食品有限公司	污水处理站出口	污水综合排放标准(GB8978-1996)	2020-12-29	2020-09-03	pH值	6.98	7.32	6-9	无量纲	否	-	是	-
					动植物油	67.9	0.06<	100	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	741	48	500	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	222	14	300	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	124	16	400	mg/L	否	-	是	-
海南省人民医院	海南省人民医院	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	2020-12-29	2020-11-27	pH值		6.81	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH3-N)		38.6	/	mg/L	否	-	是	-
					动植物油		1.84	20	mg/L	否	-	是	-
					粪大肠菌群数		<20	5000	个/L	否	-	是	-
					化学需氧量		55	250	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚		0.0003<	1.0	mg/L	否	-	是	-
					六价铬		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					氰化物(总氰化合		0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					色度		4	/	倍	否	-	是	-
					石油类		0.06<	20	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量		17	100	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物		47	60	mg/L	否	-	是	-
					阴离子表面活性剂		0.05<	10	mg/L	否	-	是	-
					余氯		3.09	/	mg/L	否	-	是	-
					总镉		0.00009<	0.1	mg/L	否	-	是	-
					总铬		0.0002<	1.5	mg/L	否	-	是	-
总汞		0.00019	0.05	mg/L	否	-	是	-					
总铅		0.0007<	1.0	mg/L	否	-	是	-					
总砷		0.0025	0.5	mg/L	否	-	是	-					
总银		0.02<	0.5	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南双成药业股份有限公司	污水处理站出口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-07-15	pH值	6.06	6.67	6-9	无量纲	否	-	是	-
					苯胺类	0.0003<	0.0003<	2	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷	0.0005<	0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚	0.0003<	0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物	0.008	0.005<	1	mg/L	否	-	是	-
					色度	8	8	50	倍	否	-	是	-
					五日生化需氧量	4.4	1.7	20	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类	0.00017<	0.00017<	2	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	18	11	50	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)	12.4	2.69	30	mg/L	否	-	是	-
		总氰化物			0.004<	0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-	
		总铜			0.006<	0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-	
		总锌			0.006	0.021	0.5	mg/L	否	-	是	-	
		氨氮(NH3-N)			5.09	0.125	10	mg/L	否	-	是	-	
		动植物油			1.71	0.06<	5	mg/L	否	-	是	-	
		粪大肠菌群数			5700000	<20	500	个/L	否	-	是	-	
		化学需氧量			14	6	80	mg/L	否	-	是	-	
		甲醛			0.05<	0.05<	2	mg/L	否	-	是	-	
		总磷(以P计)			1.39	0.06	0.5	mg/L	否	-	是	-	
		总有机碳			6.6	2.2	20	mg/L	否	-	是	-	
总余氯	/	0.15	0.5	mg/L	否	-	是	-					
海南蔚蓝海洋食品有限公司	污水站处理出口	污水综合排放标准(GB8978-1996)	2020-12-29	2020-09-03	pH值	7.18	7.08	6-9	无量纲	否	-	是	-
					动植物油	6.70	0.06<	100	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	890	34	500	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	267	10	300	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	56	17	400	mg/L	否	-	是	-



### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南新大食品有限公司	综合废水排放口	污水排入城镇下水道水质标准	2020-12-29	2020-10-19	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	5.29	0.374	45	mg/L	否	-	是	-
					总磷 (以P计)	1.32	0.62	8	mg/L	否	-	是	-
		污水综合排放标准 (GB8978-1996)			pH值	7.03	7.90	6-9	无量纲	否	-	是	-
					动植物油	0.12	0.06<	100	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	745	14	500	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	224	4.2	300	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	605	42	400	mg/L	否	-	是	-
海南椰岛酒业发展有限公司	废水总排放口	发酵酒精和白酒工业水污染物排放标准 (GB27631-2011)	2020-12-29	2020-07-16	pH值	6.85	7.07	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	18.0	3.97	30	mg/L	否	-	是	-
					动植物油	0.46	0.06<	50	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	818	20	400	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	246	5.8	80	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	84	14	140	mg/L	否	-	是	-
					总磷 (以P计)	0.71	0.38	3	mg/L	否	-	是	-
海南椰家力服务有限公司 (第二工业城)	污水处理站出口	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	2020-12-29	2020-07-09	pH值	7.00	7.50	6-9	无量纲	否	-	是	-
					动植物油	9.52	0.06<	100	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	1820	14	500	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	544	4.0	300	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	88	14	400	mg/L	否	-	是	-
海南椰家力服务有限公司 (龙华分厂)	污水处理站出口	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	2020-12-29	2020-07-08	pH值	6.55	8.64	6-9	无量纲	否	-	是	-
					动植物油	139	0.06<	100	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	751	7	500	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	240	2.0	300	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	188	22	400	mg/L	否	-	是	-

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
海南卓科制药有限公司	污水处理站出口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-11-02	pH值	/	6.62	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH3-N)	/	1.54	25	mg/L	否	-	是	-
					苯胺类	/	0.0003<	2.0	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷	/	0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	/	42	120	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚	/	0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物	/	0.008	1.0	mg/L	否	-	是	-
					色度	/	4	50	度	否	-	是	-
					五日生化需氧量	/	13	25	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类	/	0.00017<	2.0	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	/	14	50	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)	/	8.75	35	mg/L	否	-	是	-
					总磷(以P计)	/	0.44	1.0	mg/L	否	-	是	-
					总氰化物	/	0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					总铜	/	0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					总锌	/	0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
总有机碳	/	16.4	35	mg/L	否	-	是	-					

### 2020年下半年海口市重点污染源废水企业监测数据审核表

污染源名称	监测点名称	执行标准	发布日期	监测日期	项目名称	进口监测结果	出口监测结果	标准限值	限值单位	是否超标	超标倍数	是否参与	备注
万特制药(海南)有限公司	综合废水处理设施排放口	化学合成类制药工业水污染物排放标准(GB 21904-2008)	2020-12-29	2020-10-19	pH值	/	7.33	6-9	无量纲	否	-	是	-
					氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	/	2.15	20	mg/L	否	-	是	-
					苯胺类	/	0.0003<	2	mg/L	否	-	是	-
					二氯甲烷	/	0.0005<	0.3	mg/L	否	-	是	-
					化学需氧量	/	78	100	mg/L	否	-	是	-
					挥发酚	/	0.0003<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					硫化物	/	0.010	1	mg/L	否	-	是	-
					色度	/	4	50	倍	否	-	是	-
					五日生化需氧量	/	18	20	mg/L	否	-	是	-
					硝基苯类	/	0.00017<	2	mg/L	否	-	是	-
					总氮(以N计)	/	8.28	30	mg/L	否	-	是	-
					总氰化物	/	0.004<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					总铜	/	0.006<	0.5	mg/L	否	-	是	-
					总锌	/	0.005	0.5	mg/L	否	-	是	-
		总有机碳			/	23.4	30	mg/L	否	-	是	-	
		混装制剂类制药工业水污染物排放标准			悬浮物	/	9	30	mg/L	否	-	是	-
		总磷(以P计)	/	0.42	0.5	mg/L	否	-	是	-			
雪花啤酒(海南)有限公司	污水处理站出口	啤酒工业水污染物排放标准(GB19821-2005)	2020-12-29	2020-11-20	pH值	7.84	7.30	6-9	无量纲	否	-	是	-
					化学需氧量	92	25	500	mg/L	否	-	是	-
					五日生化需氧量	278	7.4	300	mg/L	否	-	是	-
					悬浮物	715	65	400	mg/L	否	-	是	-