

2022年1-7月清远市排污单位自行监测帮扶指导废气监测结果

序号	企业名称	执行标准名称	执行标准条目名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	折算浓度	标准限值	单位	是否超标	备注	是否有评价限值
1	清远千百丽纺织印染有限公司	广东省锅炉大气污染物排放标准[地标](DB44/765-2019)	表2新建锅炉大气污染物排放浓度限值,燃气锅炉	锅炉废气总排口(DA007)	烟气黑度	2022-06-29	<1	<1	1	级	否		是
					氮氧化物		57	60	150	mg/m ³	否		是
					二氧化硫		<3	<3	50	mg/m ³	否		是
					颗粒物		<1	<1	20	mg/m ³	否		是

注：若监测值低于检出限，填报“<检出限”。

2022年1-7月清远市排污单位自行监测帮扶指导废气监测结果



序号	企业名称	执行标准名称	执行标准条目名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	备注
1	清远千百丽纺织印染有限公司	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	(表1) 现有企业水污染物排放浓度限值及单位产品基准排水量,车间或生产设施废水排放口	车间排放口(DW003)	六价铬	2022-06-29	<0.004	0.5	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	挥发酚	2022-06-29	<0.01	0.3	mg/L	否	
		广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)	表4 第二类污染物最高允许排放浓度(第二时段),一级标准,其他排污单位	综合废水排放口(DW002)	色度	2022-06-29	<2	40	倍	否	
				综合废水排放口(DW002)	苯胺类	2022-06-29	0.14	1.0	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	石油类	2022-06-29	0.58	5.0	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	总氮(以N计)	2022-06-29	4.67	15	mg/L	否	
		纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	(表2) 新建企业水污染物排放浓度限值及单位产品基准排水量,企业废水总排放口,直接排放,非蜡染行业直接排放	综合废水排放口(DW002)	化学需氧量	2022-06-29	22	80	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	氨氮(NH ₃ -N)	2022-06-29	0.464	10	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	总磷(以P计)	2022-06-29	0.03	0.5	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	五日生化需氧量	2022-06-29	4.1	20	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	悬浮物	2022-06-29	9	50	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	硫化物	2022-06-29	<0.01	0.5	mg/L	否	
				综合废水排放口(DW002)	pH值	2022-06-29	7.51	6-9	无量纲	否	

注: 若监测值低于检出限, 填报“<检出限”。