

2019年清远市重点污染源（废水企业）监督性监测数据报表

序号	企业名称	监测类型	监测点	监测项目	标准名称	标准编号	限值	监测日期	监测结果	单位	是否超标	是否参与评价	备注		
1	清远千百丽纺织印染有限公司	废水	排放口	pH值	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	6-9	2019-10-17	6.94	无量纲	否				
				氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)			10		4.51	mg/L	否				
				苯胺类	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	1.0		0.33	mg/L	否				
				化学需氧量	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	80		34	mg/L	否				
				硫化物			0.5		0.011	mg/L	否				
				六价铬	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	0.5		<0.004	mg/L	否				
				色度			40		16	倍	否				
				石油类			5.0		0.07	mg/L	否				
				五日生化需氧量	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	20		1.6	mg/L	否				
				悬浮物			50		10	mg/L	否				
				总氮 (以N计)			15		5.38	mg/L	否				
				总磷 (以P计)			0.5		0.03	mg/L	否				
				总铜	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	0.5		0.014	mg/L	否				
				处理前	氨氮	—	—		—	2019-10-17	705	mg/L	否	不参与评价	
			化学需氧量		—	—	—		2.53	mg/L	否	不参与评价			
			2	森叶（清新）纸业有限公司	废水	排放口	pH值		制浆造纸工业水污染物排放标准	GB3544-2008	6-9	2019-10-11	6.34	无量纲	否
氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	8	1.96					mg/L	否							
化学需氧量	90	43					mg/L	否							
挥发酚	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001					0.3	0.03	mg/L	否					
硫化物							0.5	<0.005	mg/L	否					
色度							40	8	倍	否					
石油类	5.0	0.08					mg/L	否							
五日生化需氧量	制浆造纸工业水污染物排放标准	GB3544-2008					20	7.5	mg/L	否					
悬浮物							30	11	mg/L	否					
总氮 (以N计)							12	3.12	mg/L	否					
总磷 (以P计)							0.8	0.02	mg/L	否					
处理前	pH值	—					—	—	2019-10-11	6.07	无量纲		否	不参与评价	
	氨氮	—				—	—	3.60	mg/L	否	不参与评价				
	化学需氧量	—				—	—	5420	mg/L	否	不参与评价				

序号	企业名称	监测类型	监测点	监测项目	标准名称	标准编号	限值	监测日期	监测结果	单位	是否超标	是否参与评价	备注
3	同进（英德）纺织品有限公司	废水	处理前	氨氮	—	—	—	2019-10-10	10.6	mg/L	否	不参与评价	
				化学需氧量	—	—	—		475	mg/L	否	不参与评价	
			排放口	pH值	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	6-9	2019-10-10	6.90	无量纲	否		
				氨氮(NH <sub>3</sub> -N)			10		6.94	mg/L	否		
				苯胺类	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	1.0		0.09	mg/L	否		
				化学需氧量	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	80		58	mg/L	否		
				硫化物	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	0.5		<0.005	mg/L	否		
				六价铬			0.5		<0.004	mg/L	否		
				石油类			5.0		<0.06	mg/L	否		
				五日生化需氧量	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	20		2.6	mg/L	否		
				悬浮物			50		18	mg/L	否		
				总氮(以N计)			15		9.94	mg/L	否		
				总磷(以P计)			0.5		0.02	mg/L	否		
				总铜	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	0.5		<0.006	mg/L	否		
				色度			40		15	倍	否		
4	英德市实益长丰纺织有限公司	废水	排放口	pH值	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	6-9	2019-10-10	7.53	无量纲	否		
				氨氮(NH <sub>3</sub> -N)			10		0.651	mg/L	否		
				苯胺类			1.0		0.51	mg/L	否		
				化学需氧量			80		56	mg/L	否		
				硫化物			0.5		<0.005	mg/L	否		
				六价铬			0.5		<0.004	mg/L	否		
				色度	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	60		32	倍	否		
				石油类			8.0		<0.06	mg/L	否		
				五日生化需氧量			20		2.0	mg/L	否		
				总氮(以N计)	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	15		4.40	mg/L	否		
				总磷(以P计)			0.5		0.11	mg/L	否		
				总铜	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	1.0		<0.006	mg/L	否		
				处理前	氨氮	—	—		2019-10-10	4.51	mg/L	否	不参与评价
			化学需氧量		—	—	920	mg/L		否	不参与评价		
			排放口	悬浮物	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	GB4287-2012	50	27	mg/L	否			

备注：（1）若监测值低于检出限，填报“<”加检出限；（2）“—”表示该项目无评价标准限值，不参与评价。

编制：陈燕梅

审核：

签发：

日期：2019年11月29日