南通市重点监控企业废水监测结果(2017年4季度)

行政区	企业名称	监测点名 称	执行标准 名称	执行标准条件名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓 度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数
	南通醋酸纤维有限					总磷	7. 23		mg/L		
				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	2017-10-10	化学需氧量	246	500	mg/L	是	
						总有机碳	33. 1		mg/L		
- 崇川区		总排口	污水综合			色度	16		倍		
						悬浮物	122	400	${\sf mg/L}$	是	
N/10	公司					氨氮	6.46		mg/L		
	Δn		7年70人1761年			总氮	13.8		mg/L		
						石油类	0.41	30	mg/L	是	
						PH值	7.84	6-9	无量纲	是	
						生化需氧量	25. 7	300	mg/L	是	
	东丽酒伊 新梁(有 公司	总排口	纺织染整 工业水污 染物排放 标准	/现有企业/自	2017-10-11	苯胺类	未检出	1	mg/L	是	
				2013年1月1日起		六价铬	未检出	0.5	${\sf mg/L}$	是	
				/		悬浮物	27	100	${\sf mg/L}$	是	
						可吸附有机卤素化合物	0. 256	12	mg/L	是	
						PH值	7. 95	6-9	无量纲	是	
1						锑	0.0182		mg/L		
						氨氮	0. 572	20	mg/L	是	
X						总氮	2. 15	30	mg/L	是	
						硫化物	0.026	0.5	mg/L	是	
						二氧化氯	未检出	0.5	mg/L	是	
						化学需氧量	58	200	mg/L	是	
						色度	16	80	倍	是	
						生化需氧量	2.2	50	mg/L	是	
						总磷	0.41	1. 5	mg/L	是	
						可吸附有机卤素化合物	0. 052	12	mg/L	是	
						氨 氮	0.061	8	mg/L	是	
						总氮	1. 57	12	mg/L	是	
		造纸总排				PH值	7. 58	6-9	无量纲	是	
						生化需氧量	2.2	20	mg/L	是	
I					-	总磷	0.03	0.8	mg/L	是	

				/0011左7日1日岩		化学需氧量	13	90	mg/L	是	
	江苏王子		制浆造纸	/2011年7月1日起	2017-10-12	色度	无色	50	倍	是	
南通开发			工业水污	现有企业执行的 水污洗粉排放阻		悬浮物	6	30	mg/L	是	
区	制纸有限		染物排放			化学需氧量	41	90	mg/L	是	
	公司		标准			色度	4	50	倍	是	
						悬浮物	10	30	mg/L	是	
		州夕 冯 井				可吸附有机卤素化合物	0.076	12	mg/L	是	
		制浆总排				氨氮	0.308	8	mg/L	是	
		П				总氮	1.68	12	mg/L	是	
						PH值	7.85	6-9	无量纲	是	
						生化需氧量	2.8	20	mg/L	是	
						总磷	0.06	0.8	mg/L	是	
						悬浮物	8	400	mg/1	是	
	南通醋酸化工股份有限公司			/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	2017-10-10	氨氮	11.4		mg/L		
						氰化物(总氰化合物)	未检出	1	mg/1	是	
						总有机碳	81.8		mg/L		
						苯	未检出	0.5	mg/1	是	
南通开发						甲苯	未检出	0.5	mg/1	是	
\boxtimes						邻-二甲苯	未检出	1	mg/1	是	
						对-二甲苯	未检出	1	mg/1	是	
						间-二甲苯	未检出	1	mg/1	是	
						PH值	7. 55	6-9	无量纲	是	
						化学需氧量	420	500	mg/1	是	
						挥发酚	0.02	2	mg/1	是	
				/现有企业/自		苯胺类	未检出	1	mg/L	是	
				2013年1月1日起		六价铬	未检出	0.5	mg/L	是	
						PH值	7.3	6-9	无量纲	是	
		二期排口	2015年 一般 (除:	/现有企业/自 2015年1月1日起/ 一般印染行业 (除蜡染行业		氨氮	1. 19	20	mg/L	是	
						总氦	3.08	30	mg/L	是	
						硫化物	0.043	0.5	mg/L	是	
						生化需氧量	17. 2	50	mg/L	是	
						总磷	0.05	1.5	mg/L	是	
						化学需氧量	100	200	mg/L	是	
				外)/间接排放		悬浮物	16	100	mg/L	是	
				>1 > 1 \ 1.41 X 111 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		可吸附有机卤素化合物	0.046	12	mg/L	是	

新通开发 南通市大 京本 京本 京本 京本 京本 京本 京本 京	1	ĺ			Ī	Ì	444	0 0000		/*		1
南通				7. 7 H M. 19.			锑	0. 0203		mg/L		
下												
大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田						2017-10-11			80	倍		
上	\boxtimes	有限公司		标准					1	mg/L		
中期								未检出	0.5	mg/L		
中期排口								6	100	mg/L		
一期排口					2015年1月1日起/ 一般印染行业 (除蜡染行业			0.032	12	mg/L	是	
中国							锑	0.0419		mg/L		
中国							氨氮	未检出	20	${\sf mg/L}$	是	
一般印染行业 (除蜡染行业 外) /间接排放			—- 捆排口				PH值	7.50	6-9	无量纲	是	
(除蜡染行业 外) /间接排放			州1北口				生化需氧量	17. 4	50	mg/L	是	
中華							总磷	0.06	1.5	mg/L	是	
一							化学需氧量	90	200	mg/L	是	
上							色度	4	80	倍		
硫化物 未检出 0.5 mg/L 是 二氧化氯 未检出 0.5 mg/L 是 二氧化氯 未检出 0.5 mg/L 是 三氧化氯 未检出 0.5 mg/L 是 三氧化氯 未检出 0.00 元 元 元 元 元 元 元 元 元							总氮	2. 53	30	mg/L	是	
古典							硫化物	未检出	0.5	mg/L		
A							二氧化氯	未检出	0.5			
南通开发 京水综合 排放标准		农药化工 股份有限			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/			1.38				
南通江山南通开发区 点排口 点排口 点排口 点排口 点排口 点排口 点排口 点排口 点排口 点排应 点排应 点排应 点角机碳 5900 mg/L 四g/L 一型末 未检出 1 mg/L 上							硫化物	0.024	1	mg/1	是	
南通江山								5900		mg/L		
南通江山 京水综合 排放标准 京水综合 排放标准								未检出	1		是	
南通江山 京水综合 排放标准									1			
南通									1			
南通开发												
R連升及 R	ナスエル								0. 5		是	
PH値 7.24 6-9 无量纲 是 生化需氧量 172 300 mg/l 是 生化需氧量 172 300 mg/l 是 世 平醛 0.36 5 mg/l 是 是 是 是 是 是 是 是 是												
上	×											
上級标准 本胺类 0.03 5 mg/l 是 甲醛 0.36 5 mg/l 是 悬浮物 25 400 mg/l 是 总磷 5.24 mg/L 化学需氧量 468 500 mg/l 是							,					
甲醛 0.36 5 mg/l 是 悬浮物 25 400 mg/l 是 总磷 5.24 mg/L 化学需氧量 468 500 mg/l 是										Ĭ		
悬浮物 25 400 mg/1 是 总磷 5.24 mg/L 化学需氧量 468 500 mg/1 是												
<u>总磷 5.24 mg/L mg/L 化学需氧量 468 500 mg/l 是 </u>							, ,					
化学需氧量 468 500 mg/1 是									200		,	
									500		是	
							挥发酚	0.02	2	mg/1	 是	