

## 2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	排放浓度	排放限值	单位	是否超标	超标倍数	备注
西东纺织科技如皋有限公司	2020-12-24	处理后	总磷（以P计）	0.043	0.5	mg/L	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	0.367	10	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	36	80	mg/L	否	—	—
			pH值	8.32	9	无量纲	否	—	—
			总氮（以N计）	5.09	15	mg/L	否	—	—
南通亨得利高分子材料科技有限公司	2020-11-19	排放池	化学需氧量	98	500	mg/L	否	—	现场采样时废水未排
			总磷（以P计）	0.054	8	mg/L	否	—	
			氨氮（NH3-N）	1.39	45	mg/L	否	—	
江苏力星通用钢球股份有限公司	2020-11-25	污水排放口	化学需氧量	361	500	mg/L	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	12.8	45	mg/L	否	—	—
			石油类	3.52	20	mg/L	否	—	—
江苏翔鹰五金弹簧有限公司	2020-11-24	污水排放口	总氮（以N计）	25.6	70	mg/L	否	—	—
南通意特化工有限公司	2020-11-19	排放池	总磷（以P计）	0.228	8	mg/L	否	—	现场采样时废水未排
			氨氮（NH3-N）	1.01	45	mg/L	否	—	
			化学需氧量	14	500	mg/L	否	—	
如皋富港水处理有限公司	2020-12-16	中心河排放口	总磷（以P计）	0.068	0.5	mg/L	否	—	—
			pH值	7.46	9	无量纲	否	—	—
			总氮（以N计）	16.1	15	mg/L	是	0.07	—
			氨氮（NH3-N）	0.958	5;8	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	32	50	mg/L	否	—	—
如皋市恒昌印染有限公司	2020-11-13	排放池	pH值	8.18	9	无量纲	否	—	—
			总磷（以P计）	0.235	1.5	mg/L	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	4.75	20	mg/L	否	—	—
			总氮（以N计）	31.2	30	mg/L	是	0.04	—
			化学需氧量	68	200	mg/L	否	—	—
如皋市同源污水处理有限公司	2020-11-11	处理后	化学需氧量	14	50	mg/L	否	—	—
			pH值	6.95	9	无量纲	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	0.270	5;8	mg/L	否	—	—
			总氮（以N计）	13.5	15	mg/L	否	—	—
			总磷（以P计）	0.386	0.5	mg/L	否	—	—

## 2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	排放浓度	排放限值	单位	是否超标	超标倍数	备注
如皋市泰尔特染整有限公司	2020-11-12	处理后废水排放口	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	2.13	10	mg/L	否	—	—
			pH值	8.04	9	无量纲	否	—	—
			化学需氧量	49	80	mg/L	否	—	—
			总氮 (以N计)	9.36	15	mg/L	否	—	—
			总磷 (以P计)	0.128	0.5	mg/L	否	—	—
南通亚点毛巾染织有限公司	2020-11-12	废水排放口	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	3.38	10	mg/L	否	—	—
			总磷 (以P计)	0.132	0.5	mg/L	否	—	—
			pH值	7.19	9	无量纲	否	—	—
			化学需氧量	20	80	mg/L	否	—	—
			总氮 (以N计)	6.26	15	mg/L	否	—	—
如皋市大昌电子有限公司	2020-10-16	放流槽	化学需氧量	15	500	mg/L	否	—	—
			总铜	0.14	2.0	mg/L	否	—	—
			氟化物	21.6	20	mg/L	是	0.08	—
如皋市五山漂染有限责任公司	2020-11-12	废水排放口	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	0.786	10	mg/L	否	—	—
		废水排放口	pH值	7.81	9	无量纲	否	—	—
		废水排放口	化学需氧量	26	80	mg/L	否	—	—
		废水排放口	总氮 (以N计)	9.10	15	mg/L	否	—	—
		废水排放口	总磷 (以P计)	0.103	0.5	mg/L	否	—	—
延康汽车零部件如皋有限公司	2020-10-14	含镍水池	总镍	612	0.5	mg/L	否	—	现场采样时废水未排
		含铬水池	六价铬	301	0.2	mg/L	否	—	
			总铬	354	0.5	mg/L	否	—	
南通创源电化学科技有限公司	2020-10-14	锌镍废水排放池	总镍	83.8	0.5	mg/L	否	—	现场采样时废水未排
江苏震宇化工有限公司	2020-09-14	污水排放池	化学需氧量	30	500	mg/L	否	—	—
		污水排放池	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	2.48	45	mg/L	否	—	—
江苏瑞佳新材料有限公司	2020-09-16	排放池	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	0.296	45	mg/L	否	—	—
		排放池	化学需氧量	22	500	mg/L	否	—	—
南通华灿电讯科技有限公司	2020-10-14	废水排放池(3)	总磷 (以P计)	0.294	8	mg/L	否	—	监测时废水不排放
			化学需氧量	59	500	mg/L	否	—	
			氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	5.08	45	mg/L	否	—	

# 2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	排放浓度	排放限值	单位	是否超标	超标倍数	备注
南通市金双强染织有限公司	2020-11-11	污水排放口	总氮（以N计）	14.5	15	mg/L	否	—	—
			pH值	7.19	9	无量纲	否	—	—
			总磷（以P计）	0.268	0.5	mg/L	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	0.981	10	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	13	80	mg/L	否	—	—
南通亚点毛巾染织有限公司	2020-09-18	处理后	化学需氧量	20	80	mg/L	否	—	—
如皋市协和印染有限公司	2020-09-18	出水口	总磷（以P计）	0.705	1.5	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	74	200	mg/L	否	—	—
江苏长寿集团有限公司	2020-08-31	废水排放口	总磷（以P计）	4.75	8	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	14	500	mg/L	否	—	—
江苏康恒化工有限公司	2020-09-14	污水排放罐	化学需氧量	44	500	mg/L	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	3.05	45	mg/L	否	—	—
南通百川新材料有限公司	2020-09-14	总排口	化学需氧量	36	500	mg/L	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	0.266		mg/L	否	—	—
南通新纳希新材料有限公司	2020-09-14	清水池	化学需氧量	46	500	mg/L	否	—	—
			氨氮（NH3-N）	0.287	45	mg/L	否	—	—
南通天泽化工有限公司	2020-09-11	总排口	氨氮（NH3-N）	3.15	45	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	108	500	mg/L	否	—	—
江苏新瑞药业有限公司	2020-09-16	排放池	化学需氧量	0.248	500	mg/L	否	—	采样时废水未排
			氨氮（NH3-N）	85	45	mg/L	否	—	
江苏泰利达新材料股份有限公司	2020-09-14	外排池	氨氮（NH3-N）	1.57	45	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	214	500	mg/L	否	—	—
南通市垃圾处理中心	2020-09-16	废水排放口	氨氮（NH3-N）	0.235	25	mg/L	否	—	—
			化学需氧量	12	100	mg/L	否	—	—
江苏国胶新材料有限公司	2020-09-11	雨水公共监督井	化学需氧量	52	80	mg/L	否	—	无法测流
			氨氮（NH3-N）	1.12	15	mg/L	否	—	
如皋市泰尔特染整有限公司	2020-09-10	废水排放口	化学需氧量	40	80	mg/L	否	—	—
			总氮（以N计）	2.64	15	mg/L	否	—	—
江苏宏梓新能源科技有限公司	2020-09-11	排放池	氨氮（NH3-N）	0.204	45	mg/L	否	—	采样时废水未排
			化学需氧量	15	500	mg/L	否	—	