

企业名称	监测点	监测项目	监测日期	实测浓度	折算浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
苏州达诺铸造有限公司	精炼炉废气排气筒(DA001)	颗粒物	2021-01-20	2.0	2.0	15		mg/m3	否		
	电炉废气排气筒(DA001)	颗粒物	2021-01-20	3.9	3.9	15		mg/m3	否		
	电炉废气排气筒(DA001)	二噁英类	2021-01-20	0.16	0.16	0.5		mg/m3	否		
克恩-里伯斯(太仓)有限公司	3#排气筒出口(DA001)	非甲烷总烃	2021-03-08	4.94	4.94	120		mg/m3	否		
	1#排气筒废气出口DA001(DA001)	非甲烷总烃	2021-03-08	6.35	6.35	120		mg/m3	否		
	2#排气筒废气出口DA002(DA001)	非甲烷总烃	2021-03-08	6.11	6.11	120		mg/m3	否		
江苏省大力士投资有限公司	工艺废气排气筒(1)	二甲苯(总量)	2021-03-04	0.0218	0.0054	70		mg/m3	否		
	工艺废气排气筒(1)	苯乙烯	2021-03-04	<20	<0.0015	20		mg/m3	否		
	工艺废气排气筒(1)	非甲烷总烃	2021-03-04	0.57	0.57	60		mg/m3	否		
椿中岛机械(太仓)有限公司	酸洗废气排气筒(TA001)(1)	氯化氢	2021-01-25	3.83	3.83	100		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA006)(1)	非甲烷总烃	2021-01-25	3.32	3.32	120		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA006)(1)	挥发性有机物	2021-01-25	0.237	0.237	80		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA003)(1)	挥发性有机物	2021-01-25	0.278	0.278	80		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA003)(1)	非甲烷总烃	2021-01-25	2.56	2.56	120		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA005)(1)	挥发性有机物	2021-01-25	0.07	0.07	80		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA005)(1)	非甲烷总烃	2021-01-25	2.10	2.10	120		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA004)(1)	挥发性有机物	2021-01-25	0.275	0.275	80		mg/m3	否		
	油烟废气排气筒(TA004)(1)	非甲烷总烃	2021-01-25	1.95	1.95	120		mg/m3	否		
宏光车料(太仓)有限公司	热处理工段(1)	非甲烷总烃	2021-02-03	23.1	23.1	120		mg/m3	否		
	压铸废气排气筒(3)	非甲烷总烃	2021-02-03	1.41	1.41	120		mg/m3	否		
	注塑废气排气筒(1)	非甲烷总烃	2021-02-03	1.22	1.22	120		mg/m3	否		

企业名称	监测点	监测项目	监测日期	实测浓度	折算浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
毅结特紧固件系统（太仓）有限公司	注塑废气排气筒(DA001)	非甲烷总烃	2021-03-09	4.49	4.49	120		mg/m3	否		
美国龙金属制品（中国）有限公司	氯化氢废气排气筒7#(1)	氯化氢	2021-02-04	0.47	0.47	30		mg/m3	否		

企业名称	监测点	监测项目	监测日期	进口浓度	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
太仓市中医医院	排放口(DW001)	动植物油	2021-02-03		<0.06	20		mg/L	否		
	排放口(DW001)	阴离子表面活性剂(LAS)	2021-02-03		0.05	10		mg/L	否		
	排放口(DW001)	五日生化需氧量	2021-02-03		5.8	100		mg/L	否		
	排放口(DW001)	化学需氧量	2021-02-03		79	250		mg/L	否		
	排放口(DW001)	粪大肠菌群数	2021-02-03		170	5000		MPN/L	否		
	排放口(DW001)	氨氮(NH3-N)	2021-02-03		46			mg/L	否		
	排放口(DW001)	pH值	2021-02-03		7.60	9	6	无量纲	否		
	排放口(DW001)	石油类	2021-02-03		0.06	20		mg/L	否		
	排放口(DW001)	悬浮物	2021-02-03		9	60		mg/L	否		
江苏省大力士投资有限公司	排放口	pH值	2021-03-04	7.12	7.12	9	6	无量纲	否		
	排放口	总氮(以N计)	2021-03-04	2.61	2.61	70		mg/L	否		
	排放口	总磷(以P计)	2021-03-04	0.05	0.05	8		mg/L	否		
	排放口	氨氮(NH3-N)	2021-03-04	1.36	1.36	45		mg/L	否		
	排放口	化学需氧量	2021-03-04	17	17	500		mg/L	否		
	排放口	悬浮物	2021-03-04	13	13	400		mg/L	否		
	排放口(DW001)	六价铬	2021-02-02		<0.004	0.05		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总砷	2021-02-02		0.0012	0.1		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总铅	2021-02-02		<0.02	0.1		mg/L	否		
	排放口(DW001)	pH值	2021-02-02		7.14	9	6	无量纲	否		
	排放口(DW001)	总镉	2021-02-02		<0.004	0.01		mg/L	否		

企业名称	监测点	监测项目	监测日期	进口浓度	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
太仓市碧源污水处理有限公司城区污水处理厂	排放口(DW001)	总氮(以N计)	2021-02-02	29.7	5.86	15		mg/L	否		
	排放口(DW001)	阴离子表面活性剂(LAS)	2021-02-02		<0.05	0.5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	动植物油	2021-02-02		<0.06	1		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总铬	2021-02-02		<0.01	0.1		mg/L	否		
	排放口(DW001)	悬浮物	2021-02-02		1	10		mg/L	否		
	排放口(DW001)	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	2021-02-02	25.8	0.02	5;8		mg/L	否		
	排放口(DW001)	五日生化需氧量	2021-02-02	78.6	0.6	10		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总汞	2021-02-02		0.00010	0.001		mg/L	否		
	排放口(DW001)	色度	2021-02-02		2	30		倍	否		
	排放口(DW001)	化学需氧量	2021-02-02	312	16	50		mg/L	否		
	排放口(DW001)	粪大肠菌群数	2021-02-02		51	1000		个/L	否		
	排放口(DW001)	总磷(以P计)	2021-02-02	3.39	0.04	0.5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	石油类	2021-02-02		<0.06	1		mg/L	否		
	排放口(DW001)	烷基汞	2021-02-02		<0.00002	0		mg/L	否		
太仓韩纸房纸业有限公司	排放口(DW001)	化学需氧量	2021-02-02	315	13	50		mg/L	否		
	排放口(DW001)	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	2021-02-02	2.65	0.45	5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总氮(以N计)	2021-02-02	6.29	9.44	10		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总磷(以P计)	2021-02-02	0.12	0.02	0.5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	pH值	2021-02-02		7.89	9	6	无量纲	否		
	排放口(DW001)	悬浮物	2021-02-02		1	10		mg/L	否		

企业名称	监测点	监测项目	监测日期	进口浓度	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
	排放口(DW001)	色度	2021-02-02		2	50		倍	否		
	排放口(DW001)	五日生化需氧量	2021-02-02		0.6	10		mg/L	否		
宏光车料(太仓)有限公司	排放口(DW001)	pH值	2021-02-03	7.31	7.9	9	6	无量纲	否		
	排放口(DW001)	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	2021-02-03	1.84	0.04	15		mg/L	否		
	排放口(DW001)	磷酸盐(以P计)	2021-02-03	19.7	0.24	0.5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	化学需氧量	2021-02-03	296	10	100		mg/L	否		
	排放口(DW001)	悬浮物	2021-02-03	249	2	70		mg/L	否		
太仓市国峰纺织印染有限责任公司	排放口(DW001)	总锑	2021-02-02		0.013	0.05		mg/L	否		
	排放口(DW001)	悬浮物	2021-02-02		5	50		mg/L	否		
	排放口(DW001)	化学需氧量	2021-02-02	714	18	60		mg/L	否		
	排放口(DW001)	色度	2021-02-02		2	50		倍	否		
	排放口(DW001)	硫化物	2021-02-02		<0.005	0.5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	苯胺类	2021-02-02		<0.03	1.0		mg/L	否		
	排放口(DW001)	pH值	2021-02-02		7.22	9	6	无量纲	否		
	排放口(DW001)	五日生化需氧量	2021-02-02		0.5	20		mg/L	否		
	排放口(DW001)	六价铬	2021-02-02		<0.004	0.5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	2021-02-02	1.42	0.01	5		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总氮(以N计)	2021-02-02	5.04	1.18	12		mg/L	否		
	排放口(DW001)	总磷(以P计)	2021-02-02	0.83	0.01	0.5		mg/L	否		

企业名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
苏州达诺铸造有限公司	轧钢厂房2#	颗粒物	2021-01-20	0.231	5.0		mg/m3	否		
	下风向3#	颗粒物	2021-01-20	0.235	1.0		mg/m3	否		
	上风向1#	颗粒物	2021-01-20	0.177	1.0		mg/m3	否		
	下风向2#	颗粒物	2021-01-20	0.226	1.0		mg/m3	否		
	下风向4#	颗粒物	2021-01-20	0.252	1.0		mg/m3	否		
	炼钢厂房颗粒物2#	颗粒物	2021-01-20	0.273	8.0		mg/m3	否		
	轧钢厂房1#	颗粒物	2021-01-20	0.210	5.0		mg/m3	否		
	炼钢厂房颗粒物1#	颗粒物	2021-01-20	0.294	8.0		mg/m3	否		
	下风向5#	颗粒物	2021-01-20	0.243	1.0		mg/m3	否		
江苏省大力士投资有限公司	车间门外1米G5	NMHC	2021-03-04	0.46	6		mg/m3	否		
	厂房三门外1米G6	NMHC	2021-03-04	0.39	6		mg/m3	否		
	下风向G4	二甲苯（总量）	2021-03-04	0.0229	1.2		mg/m3	否		
	下风向G4	非甲烷总烃	2021-03-04	0.34	4.0		mg/m3	否		
	下风向G4	苯乙烯	2021-03-04	0.0298	5.0		mg/m3	否		
	下风向G2	非甲烷总烃	2021-03-04	0.31	4.0		mg/m3	否		
	下风向G2	苯乙烯	2021-03-04	0.0626	5.0		mg/m3	否		
	下风向G2	二甲苯（总量）	2021-03-04	0.0146	1.2		mg/m3	否		
	下风向G1	非甲烷总烃	2021-03-04	0.25	4.0		mg/m3	否		
	下风向G1	苯乙烯	2021-03-04	<0.00025	5.0		mg/m3	否		
	下风向G1	二甲苯（总量）	2021-03-04	<0.0005	1.2		mg/m3	否		
	下风向G3	二甲苯（总量）	2021-03-04	0.0072	1.2		mg/m3	否		

企业名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
	下风向G3	非甲烷总烃	2021-03-04	0.35	4.0		mg/m3	否		
	下风向G3	苯乙烯	2021-03-04	0.0996	5.0		mg/m3	否		
椿中岛机械（太仓）有限公司	3#厂房南门	NMHC	2021-01-25	0.79	6		mg/m3	否		
	下风向4	非甲烷总烃	2021-01-25	0.76	4.0		mg/m3	否		
	下风向4	氯化氢	2021-01-25	0.087	0.20		mg/m3	否		
	下风向4	VOCs	2021-01-25	0.019	2.0		mg/m3	否		
	下风向1	非甲烷总烃	2021-01-25	0.71	4.0		mg/m3	否		
	下风向1	氯化氢	2021-01-25	0.091	0.20		mg/m3	否		
	下风向1	VOCs	2021-01-25	0.179	2.0		mg/m3	否		
	下风向3	氯化氢	2021-01-25	0.090	0.20		mg/m3	否		
	下风向3	非甲烷总烃	2021-01-25	0.75	4.0		mg/m3	否		
	下风向3	VOCs	2021-01-25	0.049	2.0		mg/m3	否		
	下风向2	VOCs	2021-01-25	0.064	2.0		mg/m3	否		
	下风向2	氯化氢	2021-01-25	0.094	0.20		mg/m3	否		
	下风向2	非甲烷总烃	2021-01-25	0.78	4.0		mg/m3	否		
	5#厂房北门	NMHC	2021-01-25	0.75	6		mg/m3	否		
	毅结特紧固件系统（太仓）有限公司	下风向G3	非甲烷总烃	2021-03-09	2.21	4.0		mg/m3	否	
下风向G1		非甲烷总烃	2021-03-09	3.23	4.0		mg/m3	否		
下风向G4		非甲烷总烃	2021-03-09	2.08	4.0		mg/m3	否		
下风向G2		非甲烷总烃	2021-03-09	2.54	4.0		mg/m3	否		
热处理车间北门口G5		NMHC	2021-03-09	3.64	6		mg/m3	否		