

2021年如皋市重点重点排污单位有组织废气监督监测数据结果 1

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	流量(m ³ /h)	温度(°C)	实测浓度	折算浓度	上限	单位	是否超标	
如皋市涤诺皂业有限公司	2021-02-24	处理后排气筒(FQ-012303)	氮氧化物	20353	43.5	129.7	556	200	mg/m ³	否	由于该企业两台锅炉共用一个排气筒，本次监测时导热油炉处于非正常运行状态
	2021-02-24	处理后排气筒(FQ-012303)	二氧化硫	20353	43.5	21.7	105	200	mg/m ³	否	
双钱集团（江苏）轮胎有限公司	2021-03-04	FQ-1号排气筒(DA005)	非甲烷总烃	262796	25.8	8.35	8.35	10	mg/m ³	否	
上海电气环保热电（南通）有限公司	2021-03-24	7#焚烧炉处理后排气筒(DA001)	颗粒物	144177	146.2	<20	<20	30	mg/m ³	否	
	2021-03-24	7#焚烧炉处理后排气筒(DA001)	一氧化碳	144177	146.2	8	8	100	mg/m ³	否	
	2021-03-24	7#焚烧炉处理后排气筒(DA001)	二氧化硫	144177	146.2	<3	<3	100	mg/m ³	否	
	2021-03-24	7#焚烧炉处理后排气筒(DA001)	氮氧化物	144177	146.2	149	130	300	mg/m ³	否	
江苏意瑞达纺织科技有限公司	2021-03-17	排气筒(FQ-018705)	颗粒物	13821	148.5	<20	<20	30	mg/m ³	否	
	2021-03-17	排气筒(FQ-018705)	氮氧化物	13821	148.5	101	165	200	mg/m ³	否	
	2021-03-17	排气筒(FQ-018705)	二氧化硫	13821	148.5	70	121	200	mg/m ³	否	
如皋市泰尔特染整有限公司	2021-02-24	烟囱	二氧化硫	31194	70.3	137	191	200	mg/m ³	否	
	2021-02-24	烟囱	颗粒物	31194	70.3	305.44	428.77	30	mg/m ³	是	
	2021-02-24	烟囱	氮氧化物	31194	70.3	110	154	200	mg/m ³	否	