

任务名称	样品名称	采样日期	采样地点	行政区域	臭气浓度	二噁英 (ng/m <sup>3</sup> )	氨 (kg/h)	氟化物 (μg/m <sup>3</sup> )	氯化氢 (mg/m <sup>3</sup> )	硫化氢 (kg/h)	非甲烷总 烃 (mg/m <sup>3</sup> )	硫酸雾 (mg/m <sup>3</sup> )	颗粒物 (mg/m <sup>3</sup> )	氯气 (mg/m <sup>3</sup> )	甲烷 (%)
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界上风向q1	月城镇	-	-	0.08	-	<0.02	0.002	-	-	0.202	0.06	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q2	月城镇	-	-	0.14	-	0.035	0.004	-	-	0.232	0.04	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q3	月城镇	-	-	0.12	-	0.034	0.008	-	-	0.253	0.08	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q4	月城镇	-	-	0.29	-	0.026	0.005	-	-	0.236	0.06	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界上风向q1-1	月城镇	<10	-	-	-	-	-	0.42	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界上风向q1-2	月城镇	<10	-	-	-	-	-	0.44	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界上风向q1-3	月城镇	<10	-	-	-	-	-	0.43	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界上风向q1-4	月城镇	<10	-	-	-	-	-	0.46	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q2-1	月城镇	12	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q2-2	月城镇	14	-	-	-	-	-	0.53	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q2-3	月城镇	15	-	-	-	-	-	0.48	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q2-4	月城镇	14	-	-	-	-	-	0.51	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q3-1	月城镇	15	-	-	-	-	-	0.56	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q3-2	月城镇	16	-	-	-	-	-	0.53	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q3-3	月城镇	13	-	-	-	-	-	0.57	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q3-4	月城镇	13	-	-	-	-	-	0.54	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q4-1	月城镇	14	-	-	-	-	-	0.51	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q4-2	月城镇	16	-	-	-	-	-	0.51	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q4-3	月城镇	12	-	-	-	-	-	0.48	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.5.25	厂界下风向q4-4	月城镇	16	-	-	-	-	-	0.54	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.11.4	厂界下风向G1	月城镇	-	-	-	<0.5	-	-	-	-	0.232	0.04	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.11.4	厂界下风向G2	月城镇	-	-	-	<0.5	-	-	-	-	0.253	0.08	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	厂界废气	2024.11.4	厂界下风向G3	月城镇	-	-	-	<0.5	-	-	-	-	0.236	0.06	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	无组织废气	2024.5.25	填埋场下风向q5	月城镇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.06×10 <sup>-4</sup>
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.3.25	危废焚烧装置排气筒DA001	月城镇	-	0.0019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.5.14	危废焚烧装置排气筒DA001	月城镇	-	0.0086	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.8.27	危废焚烧装置排气筒DA001	月城镇	-	0.098	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.10.28	危废焚烧装置排气筒DA001	月城镇	-	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.5.25	除臭工段排气筒DA002	月城镇	478	-	0.04	0.59	5.000	3.60×10 <sup>-4</sup>	-	1.09	<1.0	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.5.28	除臭工段排气筒DA003	月城镇	229	-	0.012	-	7.6	3.00×10 <sup>-4</sup>	0.66	0.649	<1.0	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.5.25	除臭工段排气筒DA004	月城镇	173	-	1.92×10 <sup>-3</sup>	-	-	3.00×10 <sup>-5</sup>	-	-	-	-	-

任务名称	样品名称	采样日期	采样地点	行政区域	臭气浓度	二噁英 (ng/m <sup>3</sup> )	氨 (kg/h)	氟化物 (μg/m <sup>3</sup> )	氯化氢 (mg/m <sup>3</sup> )	硫化氢 (kg/h)	非甲烷总 烃 (mg/m <sup>3</sup> )	硫酸雾 (mg/m <sup>3</sup> )	颗粒物 (mg/m <sup>3</sup> )	氯气 (mg/m <sup>3</sup> )	甲烷 (%)
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.5.25	除臭工段排气筒 DA006	月城镇	97	-	9.01×10 <sup>-3</sup>	0.65	8.7	1.10×10 <sup>-4</sup>	7.83	1.39	<1.0	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.5.28	除臭工段排气筒 DA007	月城镇	151	-	4.75×10 <sup>-3</sup>	0.71	7.1	1.66×10 <sup>-4</sup>	1.20	0.764	<1.0	-	-
江阴市锦绣江南环境发展有限公司	排气筒废气	2024.5.25	除臭工段排气筒 DA008	月城镇	112	-	0.010	-	-	1.70×10 <sup>-4</sup>	-	-	<1.0	-	-
备注	厂界废气氟化物由无锡市江阴生态环境监测站监测；二噁英委托江苏康达检测技术股份有限公司监测；其余委托江苏金信检测技术服务有限公司监测。														