

表1 2026年3月昆山市（区）重点排污单位监督性监测结果（有组织废气）

行政区	企业名称	监测点	监测项目	监测日期	实测浓度	折算浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
昆山市	南亚电子材料（昆山）有限公司（电子厂区）	环氧树脂一厂 TBBA 粉尘排放口DA053	颗粒物	2026-03-31	1.4	/	20	mg/m ³	是		
		环氧树脂一厂包装机粉尘排放口DA065	颗粒物	2026-03-31	1.1	/	20	mg/m ³	是		
		环氧树脂一厂 BPA 粉尘排放口DA067	颗粒物	2026-03-31	1.1	/	20	mg/m ³	是		
		环氧树脂一厂高温氧化器排放口DA004	颗粒物	2026-03-31	1.3	2.0	20	mg/m ³	是		
			二氧化硫	2026-03-31	ND	ND	50	mg/m ³	是		
			氮氧化物	2026-03-31	15	23	100	mg/m ³	是		
			丙酮	2026-03-31	0.17	0.26	60	mg/m ³	是		
			甲苯	2026-03-31	0.074	0.11	8	mg/m ³	是		
			氯化氢	2026-03-31	0.77	1.2	10	mg/m ³	是		
			非甲烷总烃	2026-03-31	1.90	2.89	60	mg/m ³	是		
			环氧氯丙烷	2026-03-31	ND	ND	15	mg/m ³	是		
		环氧树脂一厂甲苯排放口DA005	甲苯	2026-03-31	0.079	/	8	mg/m ³	是		
		环氧树脂一厂锅炉排气筒DA076	颗粒物	2026-03-31	1.5	1.7	10	mg/m ³	是		
			二氧化硫	2026-03-31	ND	ND	35	mg/m ³	是		
氮氧化物	2026-03-31		24	28	50	mg/m ³	是				
黑度	2026-03-31		<1	/	1	/	是				

表2 2026年3月昆山市（区）重点排污单位监督性监测结果（无组织废气）

行政区	企业名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
昆山市	南亚电子材料（昆山）有限公司（电子厂区）	G1锅炉房北侧外1米	非甲烷总烃	2026-03-31	1.41	6	mg/m ³	是		