

2025年12月污水周监测数据

公司名称：南京金栖化工集团有限公司



检测日期	监测点位	COD				氨氮				流量 (L/S)
		污染物浓度 (mg/L)	接管标准 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	接管标准 (mg/L)	是否达标			
2025.12.1	WS-01-2016	76.85	500	是	4.14	45	是	11.93		
2025.12.9	WS-01-2016	66.22	500	是	1.62	45	是	12		
2025.12.17	WS-01-2016	108.3	500	是	1.92	45	是	12.41		
2025.12.25	WS-01-2016	323	500	是	10.5	45	是	12.14		
2025.12.31	WS-01-2016	311.5	500	是	9.42	45	是	11.75		

编制：石云

审批：张联河

2025年12月污水月监测数据

公司名称：南京金栖化工集团有限公司

检测日期	监测点位	悬浮物			总氮			总磷			pH			石油类 (第三方)		
		污染物浓度	接管标准	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	接管标准 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	接管标准 (mg/L)	是否达标	污染物浓度	接管标准	是否达标	污染物浓度	接管标准	是否达标
2025.12.9	WS-01-2016	34.00	400	是	3.64	70	是	0.79	5	是	6.85	6-9	是	ND	20	是

编制：石云

审批：张颖

2025年12月废气有组织排放月监测数据

公司名称：南京金栖化工集团有限公司

序号	采样点名称	排口编号	排口坐标		监测因子	排放标准限值 (mg/l)		污染物浓度 (mg/l)	污染物速率 (kg/h)	监测日期	是否合格
			经度	纬度		浓度 (mg/l)	速率 (kg/h)				
1	废气排口	DA001 (FQ-01-2016)	118.83472	32.27805	非甲烷总烃	80	14	2.64	0.0119	2025.12.12	是
2	废气排口	DA001 (FQ-01-2016)	119.83472	33.27805	硫化氢	/	0.58	ND	/	2025.12.12	是
3	废气排口	DA002 (FQ-02-2020)	118° 50' 05"	32° 16' 36"	非甲烷总烃	80	7.2	0.70	0.000111	2025.12.12	是
4	废气排口	DA002 (FQ-02-2020)	118° 50' 05"	32° 16' 36"	硫化氢	/	0.33	ND	/	2025.12.12	是

编制：石云

审批：张聪

张聪