

苏州工业园区2025年2家重点排污单位监测结果公示

企业名称	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	限值	单位	是否超标	备注
迪马新材料科技（苏州）有限公司	涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准(GB37824-2019)	2#废气排气筒（DA002）	非甲烷总烃	2025-10-11	3.60	60	mg/m ³	否	
	化学工业挥发性有机物排放标准(DB32/3151-2016)	1#废气排气筒（DA001）	甲醇	2025-10-11	1.5	60	mg/m ³	否	
	涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准(GB37824-2019)	1#废气排气筒（DA001）	非甲烷总烃	2025-10-11	8.54	60	mg/m ³	否	
	涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准(GB37824-2019)	1#废气排气筒（DA001）	颗粒物	2025-10-11	1.0	20	mg/m ³	否	
雅固拉国际精密工业（苏州）有限公司	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	FQ-1排气筒（DA001）	铬酸雾	2025-10-20	<0.005	0.05	mg/m ³	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	FQ-1排气筒（DA001）	氮氧化物	2025-10-20	<0.7	200	mg/m ³	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	FQ-1排气筒（DA001）	氯化氢	2025-10-20	12.0	30	mg/m ³	否	

苏州工业园区2025年2家重点排污单位监测结果公示

企业名称	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	限值	单位	是否超标	备注
迪马新材料科技（苏州）有限公司	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	五日生化需氧量(BOD ₅)	2025-10-11	3.2	10	mg/L	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	苯酚	2025-10-11	<0.0005	0.3	mg/L	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	化学需氧量	2025-10-11	6	50	mg/L	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	悬浮物	2025-10-11	18	20	mg/L	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	总磷（以P计）	2025-10-11	0.01	0.5	mg/L	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	pH值	2025-10-11	7.5	6-9	无量纲	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	总有机碳	2025-10-11	4.4	15	mg/L	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	氨氮（NH ₃ -N）	2025-10-11	<0.025	5	mg/L	否	
	合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	废水总排口(DW001)	总氮（以N计）	2025-10-11	0.505	15	mg/L	否	
雅固拉国际精密工业（苏州）有限公司	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	含铬废水处理设施排放口(DW001)	六价铬	2025-10-20	0.006	0.1	mg/L	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	含铬废水处理设施排放口(DW001)	总铬	2025-10-20	<0.03	0.5	mg/L	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	废水处理设施排放口(DW003)	总镍	2025-10-20	<0.007	0.1	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	3#废水总排放口(DW002)	悬浮物	2025-10-20	22	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	3#废水总排放口(DW002)	化学需氧量	2025-10-20	10	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	3#废水总排放口(DW002)	pH值	2025-10-20	7.7	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	3#废水总排放口(DW002)	总锌	2025-10-20	0.475	5.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	3#废水总排放口(DW002)	石油类	2025-10-20	0.09	20	mg/L	否	