

苏州工业园区2026年3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
维苏威高级陶瓷（中国）有限公司	工业炉窑大气污染物排放标准(DB 32/3728-2020)	排气筒（P1）	二氧化硫	2026-04-20	<3	80	mg/m ³	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB 32/3728-2020)	排气筒（P1）	颗粒物	2026-04-20	5.5	20	mg/m ³	否	
	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	排气筒（P1）	非甲烷总烃	2026-04-20	1.39	60	mg/m ³	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB 32/3728-2020)	排气筒（P1）	氮氧化物	2026-04-20	7	180	mg/m ³	否	
	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	排气筒（P4）	颗粒物	2026-04-20	1.2	20	mg/m ³	否	
	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	排气筒（P4）	非甲烷总烃	2026-04-20	2.80	60	mg/m ³	否	
万博禄（苏州）新型材料有限公司	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	13#排气筒（DA019）	颗粒物	2026-04-21	1.2	20	mg/m ³	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB 32/3728-2020)	2#排气筒（DA021）	颗粒物	2026-04-21	1.4	20	mg/m ³	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB 32/3728-2020)	2#排气筒（DA021）	氟化物	2026-04-21	0.41	6	mg/m ³	否	
	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	2#排气筒（DA021）	镍及其化合物	2026-04-21	0.0193	1	mg/m ³	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB 32/3728-2020)	9#排气筒（DA026）	颗粒物	2026-04-21	1.3	20	mg/m ³	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB 32/3728-2020)	9#排气筒（DA026）	氮氧化物	2026-04-21	<3	180	mg/m ³	否	
	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	9#排气筒（DA026）	锡	2026-04-21	0.00208	5	mg/m ³	否	
	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	10#排气筒（DA013）	颗粒物	2026-04-21	1.2	20	mg/m ³	否	
百瑞美特殊材料（苏州）有限公司	化学工业挥发性有机物排放标准（江苏省地方标准）(DB32/3151-2016)	P1排气筒（DA001）	非甲烷总烃	2026-04-20	1.86	80	mg/m ³	否	
	大气污染物综合排放标准(DB 32/4041-2021)	P1排气筒（DA001）	颗粒物	2026-04-20	1.2	20	mg/m ³	否	

苏州工业园区2026年3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
维苏威高级陶瓷 (中国)有限公司	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	废水总排口 (DW001)	悬浮物	2026-04-20	64	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	废水总排口 (DW001)	石油类	2026-04-20	13.9	20	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	废水总排口 (DW001)	化学需氧量	2026-04-20	288	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	废水总排口 (DW001)	pH值	2026-04-20	7.5	6-9	无量纲	否	
万博禄(苏州)新 材料有限公司	污水排入城镇下水道水质 标准(GB/T31962-2015)	总排口(DW001)	氨氮	2026-04-21	10.8	45	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	化学需氧量	2026-04-21	43	500	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质 标准(GB/T31962-2015)	总排口(DW001)	色度	2026-04-21	5	64	倍	否	
	污水排入城镇下水道水质 标准(GB/T31962-2015)	总排口(DW001)	总磷	2026-04-21	0.65	8	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	总镍	2026-04-21	<0.007	1.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	氟化物	2026-04-21	0.82	20	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	悬浮物	2026-04-21	19	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	总锰	2026-04-21	0.030	5.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	总铜	2026-04-21	0.011	2.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	总锌	2026-04-21	0.054	5.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	总排口(DW001)	pH值	2026-04-21	8.0	6-9	无量纲	否	