

2025年苏州高新区重点排污单位废水监测数据结果表

企业名称	监测类型	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度 (mg/L)	标准值 (mg/L)	是否达标	备注
德宏电子（苏州）有限公司	废水	DW001 WS-903601排水口(DW001)	pH值	2025-02-13	6.9 无量纲	6-9 无量纲	是	/
	废水	DW001 WS-903601排水口(DW001)	化学需氧量	2025-02-13	84	500	是	/
	废水	DW001 WS-903601排水口(DW001)	悬浮物	2025-02-13	250	400	是	/
	废水	DW001 WS-903601排水口(DW001)	氨氮 (NH3-N)	2025-02-13	1.16	45	是	/
	废水	DW001 WS-903601排水口(DW001)	总磷 (以P计)	2025-02-13	0.22	8	是	/
	废水	DW001 WS-903601排水口(DW001)	总氮 (以N计)	2025-02-13	3.69	70	是	/
苏州博洋化学品股份有限公司	废水	污水总排口	pH值	2025-02-19	7.4 无量纲	6-9 无量纲	是	/
	废水	污水总排口	化学需氧量	2025-02-19	14	500	是	/
	废水	污水总排口	氨氮 (NH3-N)	2025-02-19	1.39	35	是	/
	废水	污水总排口	总磷 (以P计)	2025-02-19	0.38	4	是	/
	废水	污水总排口	总氮 (以N计)	2025-02-19	3.43	50	是	/
			pH值		6.8 无量纲	6-9 无量纲	是	/
			五日生化需氧量		0.68	10	是	/

苏州高新区水质净化有限公司 白荡水质净化厂	废水	DW001 排水口	色度	2倍	30倍	是	/	
			总汞	<0.00004	0.001	是	/	
			总铬	<0.030	0.1	是	/	
			六价铬	<0.004	0.05	是	/	
			总砷	0.000398	0.1	是	/	
			总铅	0.00118	0.1	是	/	
			总镉	0.000032	0.01	是	/	
			悬浮物	6	10	是	/	
			阴离子表面活性剂 (LAS)	<0.05	0.5	是	/	
			粪大肠菌群数	<20MPN/L	1000MPN/L	是	/	
			石油类	<0.06	1	是	/	
			动植物油	<0.06	1	是	/	
			总铜	0.028	0.5	是	/	
			总锰	0.043	2.0	是	/	
			总镍	<0.04	0.05	是	/	
			总银	<0.01	0.1	是	/	
			硫化物	<0.01	1.0	是	/	
			总锌	0.046	1.0	是	/	
			氨氮 (NH ₃ -N)	0.086	4	是	/	
			总氮 (以N计)	5.59	12	是	/	
			总磷 (以P计)	0.10	0.5	是	/	
			化学需氧量	13	50	是	/	
			pH值	2025-03-13	6.8	6-9 无量纲	是	/

2025-3-13

苏州高新区水质净化有限公司 枫桥水质净化厂	废水	DW001 废水总排口	悬浮物	2025-03-13	7	10	是	/
			色度	2025-03-13	2倍	30倍	是	/
			五日生化需氧量 (BOD ₅)	2025-03-13	0.64	10	是	/
			石油类	2025-03-13	<0.06	1	是	/
			动植物油	2025-03-13	<0.06	1	是	/
			阴离子表面活性剂	2025-03-13	<0.05	0.5	是	/
			粪大肠菌群数	2025-03-13	<20 MPN/L	1000 MPN/L	是	/
			总汞	2025-03-13	0.000065	0.001	是	/
			总镉	2025-03-13	<0.00003	0.01	是	/
			总铬	2025-03-13	<0.030	0.1	是	/
			六价铬	2025-03-13	<0.004	0.05	是	/
			总砷	2025-03-13	<0.0003	0.1	是	/
			总铅	2025-03-13	<0.001	0.1	是	/
			总铜	2025-03-13	<0.010	0.5	是	/
			总锌	2025-03-13	0.031	1.0	是	/
			总镍	2025-03-13	<0.04	0.05	是	/
			硫化物	2025-03-13	<0.01	1.0	是	/
			挥发酚	2025-03-13	0.027	0.5	是	/
			总氰化物	2025-03-13	0.006	0.5	是	/
			化学需氧量	2025-03-13	21	50	是	/
			总磷(以P计)	2025-03-13	0.12	0.5	是	/
			总氮(以N计)	2025-03-13	6.31	12	是	/
			氨氮(NH ₃ -N)	2025-03-13	0.110	4	是	/
	废水	废水总排口 DW001(DW001)	pH值	2025-02-13	7.0 无量纲	6-9 无量纲	是	/

苏州优科豪马轮胎有限公司	废水	废水总排口 DW001(DW001)	化学需氧量	2025-02-13	26	300	是	/
	废水	废水总排口 DW001(DW001)	悬浮物	2025-02-13	37	150	是	/
	废水	废水总排口 DW001(DW001)	总磷 (以P计)	2025-02-13	0.16	1	是	/
	废水	废水总排口 DW001(DW001)	氨氮 (NH3-N)	2025-02-13	2.03	30	是	/
	废水	废水总排口 DW001(DW001)	总氮 (以N计)	2025-02-13	15.9	40	是	/
	废水	废水总排口 DW001(DW001)	石油类	2025-02-13	<0.06	10	是	/