

2025年下半年排污单位执法监测结果（废水）

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
和平区	天津二七二医院	总排口	2025-11-27	氨氮	32.5	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总氮	39.4	70	mg/L		是	--
				总磷	3.04	8	mg/L		是	--
				pH值	7.6	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	54	250	mg/L		是	--
				悬浮物	15	60	mg/L		是	--
和平区	天津和平津萃智慧医院	总排口	2025-09-25	氨氮	12.6	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总氮	21.5	70	mg/L		是	--
				总磷	3.68	8	mg/L		是	--
				pH值	7.7	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	134	250	mg/L		是	--
				悬浮物	56	60	mg/L		是	--
和平区	天津市公安医院	住院部处理后	2025-09-25	氨氮	0.354	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总氮	2.15	70	mg/L		是	--
				总磷	0.545	8	mg/L		是	--
				pH值	7.4	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	53	250	mg/L		是	--
				悬浮物	48	60	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
和平区	天津市和平区妇产科医院	处理后	2025-09-11	氨氮	1.05	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总氮	22.6	70	mg/L		是	--
				总磷	1.94	8	mg/L		是	--
				pH值	7.1	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	31	250	mg/L		是	--
				悬浮物	22	60	mg/L		是	--
和平区	天津市胸科医院（和平院区）	总排口	2025-09-18	pH值	6.8	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	41.6	45	mg/L		是	--
				总氮	56.2	70	mg/L		是	--
				总磷	5.09	8	mg/L		是	--
				化学需氧量	108	250	mg/L	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				悬浮物	54	60	mg/L		是	--
和平区	天津市眼科医院	处理后	2025-09-18	氨氮	38.8	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总氮	47.0	70	mg/L		是	--
				总磷	4.74	8	mg/L		是	--
				pH值	7.4	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	62	250	mg/L		是	--
				悬浮物	49	60	mg/L		是	--
和平区	中国医学科学院血液病医院 （中国医学科学院血液学研究所）	总排口	2025-09-11	氨氮	1.60	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总氮	28.6	70	mg/L		是	--
				总磷	3.04	8	mg/L		是	--
				pH值	6.4	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	56	250	mg/L		是	--
				悬浮物	18	60	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
南开区	天津中医药大学第一附属医院	总口	2025-10-23	氨氮	0.20	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				化学需氧量	18	250	mg/L	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
南开区	中国人民解放军联勤保障部队 天津康复疗养中心	总口	2025-09-25	氨氮	5.11	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				化学需氧量	26	250	mg/L	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
河北区	天津中医药大学第二附属医院	总排口	2025-07-15	氨氮	22.8	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				化学需氧量	43	250	mg/L	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				悬浮物	13	60	mg/L		是	--
西青区	天津市西青区永一五金厂	总排口	2025/12/10	pH值	8.3	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	6.53	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	9	500	mg/L		是	--
				石油类	2.16	15	mg/L		是	--
				悬浮物	91	400	mg/L		是	--
				总氮	27.3	70	mg/L		是	--
				总磷	30.4	8	mg/L		否	2.8
				总锌	0.64	5.0	mg/L		是	--
			2025-11-04	pH值	8.7	6-9	无量纲		是	--
				氨氮	1.36	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	20	500	mg/L		是	--
				石油类	2.75	15	mg/L		是	--
				总氮	10.3	70	mg/L		是	--
				总磷	7.38	8	mg/L		是	--
				总锌	0.16	5.0	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
西青区	天津市西青区永一五金厂	总排口	2025-09-17	pH值	8.5	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	2.40	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	22	500	mg/L		是	--
				总氮	12.1	70	mg/L		是	--
				总磷	4.70	8	mg/L		是	--
西青区	天津市西青区弘达五金加工厂	总排口	2025-11-04	pH值	8.3	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	1.85	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	214	500	mg/L		是	--
				石油类	9.58	15	mg/L		是	--
				总氮	6.33	70	mg/L		是	--
				总磷	2.33	8	mg/L		是	--
				总锌	<0.05	5.0	mg/L		是	--
北辰区	天津市北辰区中医医院	院总排水口	2025-09-23	氨氮	0.858	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总磷	0.650	8	mg/L		是	--
				pH值	7.4	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	26	250	mg/L		是	--
北辰区	天津市北辰医院	设施出口（暨总排口）	2025-07-23	氨氮	6.39	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总磷	4.20	8	mg/L		是	--
				pH值	6.9	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	22	250	mg/L		是	--
北辰区	天津市儿童医院龙岩院区	院总排水口	2025-09-23	氨氮	35.8	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总磷	4.08	8	mg/L		是	--
				pH值	7.3	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	21	250	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
北辰区	天津医科大学朱宪彝纪念医院	厂总排水口	2025-07-23	氨氮	17.8	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				总磷	3.10	8	mg/L		是	--
				pH值	7.4	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				化学需氧量	21	250	mg/L		是	--
宝坻区	天津津河乳业有限公司	总排口	2025-08-18	pH值	7.3	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	0.030	2.0	mg/L		是	--
				动植物油	0.13	15	mg/L		是	--
				化学需氧量	14	40	mg/L		是	--
				色度	5	30	倍		是	--
				石油类	0.28	1.0	mg/L		是	--
				悬浮物	<4	10	mg/L		是	--
				总氮	0.80	15	mg/L		是	--
				总磷	0.12	0.4	mg/L		是	--
宝坻区	天津万宝线业有限公司	总排放口	2025-08-18	pH值	8.9	6-9	无量纲	纺织染整工业水污染物排放标准(GB4287-2012)	是	--
				氨氮	0.092	12	mg/L		是	--
				化学需氧量	24	100	mg/L		是	--
				色度	4	70	倍		是	--
				悬浮物	<4	60	mg/L		是	--
				总氮	0.63	20	mg/L		是	--
				总磷	0.06	1.0	mg/L		是	--
				动植物油	0.34	15	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				石油类	0.23	1.0	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
滨海新区	天津乐金渤海化学有限公司 (VCM工厂)	总排口	2025-12-13	pH值	7.8	6-9	无量纲	烧碱、聚氯乙烯工业污染物 排放标准(GB 15581-2016)	是	--
				氨氮	0.432	8	mg/L		是	--
				化学需氧量	34	40	mg/L		是	--
				总氮	5.69	10	mg/L		是	--
				总磷	0.04	0.5	mg/L		是	--
静海区	天津友发钢管集团股份有限公 司第一分公司	二分厂污水总 排放口	2025-11-26	pH值	8.1	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	26.4	45	mg/L		是	--
				动植物油	0.34	100	mg/L		是	--
				化学需氧量	22	500	mg/L		是	--
				石油类	0.54	15	mg/L		是	--
				五日生化需氧量	7.5	300	mg/L		是	--
				悬浮物	9	400	mg/L		是	--
				总氮	55.9	70	mg/L		是	--
				总磷	3.69	8	mg/L		是	--
				总锌	0.44	5.0	mg/L		是	--
		三分厂污水总 排放口	2025-11-26	pH值	7.2	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	2.00	45	mg/L		是	--
				动植物油	0.24	100	mg/L		是	--
				化学需氧量	33	500	mg/L		是	--
				石油类	0.63	15	mg/L		是	--
				五日生化需氧量	8.6	300	mg/L		是	--
				悬浮物	7	400	mg/L		是	--
				总氮	54.5	70	mg/L		是	--
				总磷	5.13	8	mg/L		是	--
				总锌	0.22	5.0	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
静海区	天津滨港电镀企业管理有限公司	污水处理站 总排口	2025-12-11	pH值	8.2	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	1.38	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	20	500	mg/L		是	--
				石油类	0.30	15	mg/L		是	--
				悬浮物	5	400	mg/L		是	--
				总氮	8.75	70	mg/L		是	--
				总磷	0.03	8	mg/L		是	--
蓟州区	青岛啤酒优家（天津）天然矿泉水有限公司	废水排放总口	2025-11-18	pH值	8.4	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	0.394	3.0	mg/L		是	--
				动植物油	<0.06	10	mg/L		是	--
				化学需氧量	11	30	mg/L		是	--
				色度	4	20	倍		是	--
				石油类	0.08	0.5	mg/L		是	--
				五日生化需氧量	2.6	6	mg/L		是	--
				悬浮物	7	10	mg/L		是	--
				总氮	7.19	10	mg/L		是	--
				总磷	0.15	0.3	mg/L		是	--
蓟州区	天津大唐国际盘山发电有限责任公司	外排总口	2025-11-10	pH值	7.4	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	0.062	3.0	mg/L		是	--
				动植物油	<0.06	10	mg/L		是	--
				化学需氧量	5	30	mg/L		是	--
				色度	4	20	倍		是	--
				石油类	0.07	0.5	mg/L		是	--
				五日生化需氧量	1.1	6	mg/L		是	--
				悬浮物	5	10	mg/L		是	--
				总氮	3.64	10	mg/L		是	--
				总磷	0.02	0.3	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
蓟州区	天津国能盘山发电有限责任公司	外排总口	2025-11-10	pH值	7.8	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	0.692	3.0	mg/L		是	--
				动植物油	0.08	10	mg/L		是	--
				化学需氧量	15	30	mg/L		是	--
				色度	4	20	倍		是	--
				石油类	0.10	0.5	mg/L		是	--
				五日生化需氧量	2.4	6	mg/L		是	--
				悬浮物	5	10	mg/L		是	--
				总氮	9.21	10	mg/L		是	--
				总磷	0.05	0.3	mg/L		是	--
蓟州区	天津市蓟州区人民医院	污水处理站排放口	2025-11-27	氨氮	9.12	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				色度	30	64	倍		是	--
				总氮	63.1	70	mg/L		是	--
				总磷	4.10	8	mg/L		是	--
				pH值	7.7	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				粪大肠菌群数	2400	5000	个/L		是	--
				化学需氧量	14	250	mg/L		是	--
				生化需氧量	16.5	100	mg/L		是	--
				悬浮物	16	60	mg/L		是	--
			2025-09-25	氨氮	0.028	45	mg/L	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				色度	20	64	倍		是	--
				总氮	46.4	70	mg/L		是	--
				总磷	3.10	8	mg/L		是	--
				pH值	7.4	6-9	无量纲	医疗机构水污染物排放标准 (GB18466-2005)	是	--
				粪大肠菌群数	1800	5000	个/L		是	--
				化学需氧量	43	250	mg/L		是	--
				生化需氧量	6.8	100	mg/L		是	--
				悬浮物	10	60	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
蓟州区	天津泰创生物科技有限公司	废水总排口	2025-11-17	pH值	8.0	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	2.42	45	mg/L		是	--
				动植物油	<0.06	100	mg/L		是	--
				化学需氧量	64	500	mg/L		是	--
				色度	6	64	倍		是	--
				石油类	<0.06	15	mg/L		是	--
				五日生化需氧量	13.4	300	mg/L		是	--
				悬浮物	13	400	mg/L		是	--
				阴离子表面活性剂（LAS）	<0.05	20	mg/L		是	--
				总氮	13.6	70	mg/L		是	--
				总磷	5.75	8	mg/L		是	--
			2025-09-09	pH值	8.0	6-9	无量纲		是	--
				氨氮	5.04	45	mg/L		是	--
				动植物油	<0.06	100	mg/L		是	--
				化学需氧量	18	500	mg/L		是	--
				色度	8	64	倍		是	--
				石油类	0.09	15	mg/L		是	--
				五日生化需氧量	4.0	300	mg/L		是	--
				悬浮物	14	400	mg/L		是	--
				阴离子表面活性剂（LAS）	<0.05	20	mg/L		是	--
				总氮	14.8	70	mg/L		是	--
				总磷	5.01	8	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
蓟州区	天津中玻北方新材料有限责任公司	废水总排口	2025-11-03	pH值	8.0	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	3.26	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	6	500	mg/L		是	--
				色度	8	64	倍		是	--
				五日生化需氧量	1.2	300	mg/L		是	--
				悬浮物	9	400	mg/L		是	--
				总氮	35.1	70	mg/L		是	--
				总磷	0.88	8	mg/L		是	--
			2025-09-10	pH值	8.9	6-9	无量纲		是	--
				氨氮	0.040	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	6	500	mg/L		是	--
				色度	6	64	倍		是	--
				五日生化需氧量	1.2	300	mg/L		是	--
				悬浮物	7	400	mg/L		是	--
				总氮	33.4	70	mg/L		是	--
				总磷	0.74	8	mg/L		是	--
蓟州区	天津利群投资有限公司	车间排放口	2025-11-03	六价铬	0.057	0.2	mg/L	电镀污染物排放标准 (GB21900-2008)	是	--
				总铬	0.08	1.0	mg/L		是	--
				总镍	0.14	0.5	mg/L		是	--
			2025-09-10	六价铬	<0.004	0.2	mg/L		是	--
				总铬	0.15	1.0	mg/L		是	--
				总镍	0.20	0.5	mg/L		是	--

行政区	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	标准名称	是否达标	超标倍数
蓟州区	天津利群投资有限公司	外排总口	2025-11-03	六价铬	0.050	0.2	mg/L	电镀污染物排放标准 (GB21900-2008)	是	--
				氰化物（总氰化合物）	<0.004	0.3	mg/L		是	--
				总铬	0.06	1.0	mg/L		是	--
				总镍	0.13	0.5	mg/L		是	--
				pH值	7.1	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	0.648	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	224	500	mg/L		是	--
				悬浮物	15	400	mg/L		是	--
				总氮	16.5	70	mg/L		是	--
				总磷	1.41	8	mg/L		是	--
				总铜	0.35	2.0	mg/L		是	--
				总锌	0.13	5.0	mg/L		是	--
			2025-09-10	六价铬	<0.004	0.2	mg/L	电镀污染物排放标准 (GB21900-2008)	是	--
				氰化物（总氰化合物）	<0.004	0.3	mg/L		是	--
				总铬	0.17	1.0	mg/L		是	--
				总镍	0.16	0.5	mg/L		是	--
				pH值	7.1	6-9	无量纲	污水综合排放标准 (DB12/356-2018)	是	--
				氨氮	0.372	45	mg/L		是	--
				化学需氧量	180	500	mg/L		是	--
				悬浮物	20	400	mg/L		是	--
				总氮	69.0	70	mg/L		是	--
				总磷	2.53	8	mg/L		是	--
				总铜	0.36	2.0	mg/L		是	--
				总锌	0.10	5.0	mg/L		是	--

注：“<”表示未检出，“<”后面的数值表示检出限。