

附表1 2023年12月重点排污单位废水监督性监测结果-1

行政区	企业名称	监测日期	监测点名称	监测项目名称	监测结果	标准限值	监测单位	标准名称
静海区	天津静海北环工业区污水处理厂	2023.12.12	总排口	pH值	7.4	6-9	无量纲	《城镇污水处理厂污染物排放标准》 (DB12/599-2015) B标准
				色度	3	20	稀释倍数	
				粪大肠菌群	<20	1000	MPN/L	
				生化需氧量	5.2	10	mg/L	
				悬浮物	4	5	mg/L	
				动植物油类	0.06L	1.0	mg/L	
				石油类	0.07	1.0	mg/L	
				阴离子表面活性剂	0.08	0.3	mg/L	
				总氮	0.64	15	mg/L	
				氨氮	0.295	2.0(3.5)	mg/L	
				总磷	0.04	0.4	mg/L	
化学需氧量	28	40	mg/L					

注：数字+“L”表示未检出，“L”前的数字为方法检出限

附表1 2023年12月重点排污单位废水监督性监测结果-2

行政区	企业名称	监测日期	监测点名称	监测项目名称	监测结果	标准限值	监测单位	标准名称
静海区	天津滨港高新铸造 工业园污水处理厂	2023.12.20	总排口	pH值	7.1	6-9	无量纲	《城镇污水处理厂 污染物排放标准》 (DB12/599-2015) B标准
				色度	6	20	稀释倍数	
				粪大肠菌群	<20	1000	MPN/L	
				生化需氧量	4.5	10	mg/L	
				悬浮物	4L	5	mg/L	
				动植物油类	0.06L	1.0	mg/L	
				石油类	0.06L	1.0	mg/L	
				阴离子表面活性剂	0.05L	0.3	mg/L	
				总氮	9.55	15	mg/L	
				氨氮	0.312	2.0(3.5)	mg/L	
				总磷	0.09	0.4	mg/L	
化学需氧量	28	40	mg/L					

注：数字+“L”表示未检出，“L”前的数字为方法检出限

附表1 2023年12月重点排污单位废水监督性监测结果-3

行政区	企业名称	监测日期	监测点名称	监测项目名称	监测结果	标准限值	监测单位	标准名称
静海区	静海开发区北区污水处理厂	2023.12.12	总排口	pH值	7.5	6-9	无量纲	《城镇污水处理厂污染物排放标准》 (DB12/599-2015) A标准
				色度	5	15	稀释倍数	
				粪大肠菌群	<20	1000	MPN/L	
				生化需氧量	3.5	6	mg/L	
				悬浮物	4L	5	mg/L	
				动植物油类	0.06L	1.0	mg/L	
				石油类	0.06L	0.5	mg/L	
				阴离子表面活性剂	0.05	0.3	mg/L	
				总氮	5.56	10	mg/L	
				氨氮	0.109	1.5(3.0)	mg/L	
				总磷	0.03	0.3	mg/L	
化学需氧量	17	30	mg/L					

注：数字+“L”表示未检出，“L”前的数字为方法检出限

附表1 2023年12月重点排污单位废水监督性监测结果-4

行政区	企业名称	监测日期	监测点名称	监测项目名称	监测结果	标准限值	监测单位	标准名称
静海区	静海区子牙循环经济产业区污水处理厂	2023.12.20	总排口	pH 值	7.6	6-9	无量纲	《城镇污水处理厂污染物排放标准》 (DB12/599-2015) A 标准
				色度	5	15	稀释倍数	
				粪大肠菌群	<20	1000	MPN/L	
				生化需氧量	3.6	6	mg/L	
				悬浮物	4L	5	mg/L	
				动植物油类	0.10	1.0	mg/L	
				石油类	0.06L	0.5	mg/L	
				阴离子表面活性剂	0.08	0.3	mg/L	
				总氮	5.43	10	mg/L	
				氨氮	0.095	1.5(3.0)	mg/L	
				总磷	0.08	0.3	mg/L	
				化学需氧量	26	30	mg/L	

注：数字+“L”表示未检出，“L”前的数字为方法检出限

附表1 2023年12月重点排污单位废水监督性监测结果-5

行政区	企业名称	监测日期	监测点名称	监测项目名称	监测结果	标准限值	监测单位	标准名称
静海区	静海天宇科技园污水处理厂	2023.12.12	总排口	pH 值	7.4	6-9	无量纲	《城镇污水处理厂污染物排放标准》 (DB12/599-2015) A 标准
				色度	2	15	稀释倍数	
				粪大肠菌群	<20	1000	MPN/L	
				生化需氧量	4.0	6	mg/L	
				悬浮物	4	5	mg/L	
				动植物油类	0.06L	1.0	mg/L	
				石油类	0.19	0.5	mg/L	
				阴离子表面活性剂	0.05L	0.3	mg/L	
				总氮	6.72	10	mg/L	
				氨氮	0.231	1.5(3.0)	mg/L	
				总磷	0.19	0.3	mg/L	
				化学需氧量	26	30	mg/L	

注：数字+“L”表示未检出，“L”前的数字为方法检出限

附表1 2023年12月重点排污单位废水监督性监测结果-6

行政区	企业名称	监测日期	监测点名称	监测项目名称	监测结果	标准限值	监测单位	标准名称
静海区	大邱庄综合污水处理厂	2023.12.20	总排口	pH 值	7.8	6-9	无量纲	《城镇污水处理厂污染物排放标准》 (DB12/599-2015) A 标准
				色度	3	15	稀释倍数	
				粪大肠菌群	<20	1000	MPN/L	
				生化需氧量	4.6	6	mg/L	
				悬浮物	4	5	mg/L	
				动植物油类	0.06L	1.0	mg/L	
				石油类	0.06L	0.5	mg/L	
				阴离子表面活性剂	0.05L	0.3	mg/L	
				总氮	4.44	10	mg/L	
				氨氮	0.220	1.5(3.0)	mg/L	
				总磷	0.04	0.3	mg/L	
				化学需氧量	13	30	mg/L	

注：数字+“L”表示未检出，“L”前的数字为方法检出限

附表1 2023年12月重点排污单位废水监督性监测结果-7

行政区	企业名称	监测日期	监测点名称	监测项目名称	监测结果	标准限值	监测单位	标准名称
静海区	双塘高档五金制品 产业园污水处理厂	2023.12.12	总排口	pH 值	7.8	6-9	无量纲	《城镇污水处理厂 污染物排放标准》 (DB12/599-2015) B 标准
				色度	6	15	稀释倍数	
				粪大肠菌群	<20	1000	MPN/L	
				生化需氧量	3.6	6	mg/L	
				悬浮物	4L	5	mg/L	
				动植物油类	0.19	1.0	mg/L	
				石油类	0.06L	0.5	mg/L	
				阴离子表面活性剂	0.16	0.3	mg/L	
				总氮	8.38	10	mg/L	
				氨氮	0.187	1.5(3.0)	mg/L	
				总磷	0.07	0.3	mg/L	
				化学需氧量	24	30	mg/L	

注：数字+“L”表示未检出，“L”前的数字为方法检出限