

# 铁岭市污水处理厂监督性监测报告

2023 年 04 月

辽宁省铁岭生态环境监测中心

2023 年 4 月 19 日

## 一、基本情况说明

根据 2023 年监测计划，铁岭市 4 月重点污水处理厂监督性监测应监测 12 家，实际监测 12 家。

## 二、监督性监测结果说明

按照《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 评价，铁岭市 4 月份 12 家重点污水处理厂出口水质均达标。

铁岭2023年4月污水处理厂监测数据

行政区	企业名称	项目监测日期	监测项目	排放浓度	取值单位	排放上限	排放下限	是否超标	超标倍数
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	pH值	7.9	无量纲	9	6	否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	总磷(以P计)	0.16	mg/L	0.5		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	氨氮(NH3-N)	2.21	mg/L	5.8		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	五日生化需氧量	1.1	mg/L	10		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	阴离子表面活性剂	0.08	mg/L	0.5		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	色度	<2	倍	30		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	化学需氧量	23	mg/L	50		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	总氮(以N计)	12.1	mg/L	15		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	悬浮物	8	mg/L	10		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
银州区	铁岭泓源大禹城市污水处理有限公司	2023-04-06	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	pH值	7.0	无量纲	9	6	否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	悬浮物	6	mg/L	10		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	五日生化需氧量	1.5	mg/L	10		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	化学需氧量	18	mg/L	50		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	总磷(以P计)	0.13	mg/L	0.5		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	总氮(以N计)	6.36	mg/L	15		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	氨氮(NH3-N)	0.063	mg/L	5.8		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	阴离子表面活性剂	0.08	mg/L	0.5		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	色度	<2	倍	30		否	
清河区	铁岭市清河区污水处理厂	2023-04-03	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	氨氮(NH3-N)	0.086	mg/L	5.8		否	

铁岭2023年4月污水处理厂监测数据

行政区	企业名称	项目监测日期	监测项目	排放浓度	取值单位	排放上限	排放下限	是否超标	超标倍数
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	色度	20	倍	30		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	总铜	<0.0001	mg/L	0.01		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	pH值	7.9	无量纲	9	6	否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	总氮(以N计)	12.8	mg/L	15		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	总磷(以P计)	0.13	mg/L	0.5		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	五日生化需氧量	2.3	mg/L	10		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	阴离子表面活性剂	0.07	mg/L	0.5		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	悬浮物	8	mg/L	10		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	化学需氧量	28	mg/L	50		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
铁岭县	辽宁岭南污水处理有限公司	2023-04-10	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	总氮(以N计)	7.09	mg/L	15		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	总磷(以P计)	0.11	mg/L	0.5		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	总铜	<0.0001	mg/L	0.01		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	悬浮物	6	mg/L	10		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	氨氮(NH3-N)	0.702	mg/L	5.8		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	化学需氧量	13	mg/L	50		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	pH值	7.8	无量纲	9	6	否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	五日生化需氧量	0.9	mg/L	10		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	色度	4	倍	30		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	阴离子表面活性剂	0.12	mg/L	0.5		否	
铁岭县	铁岭财京公用事业有限公司污水处理厂	2023-04-04	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	

铁岭2023年4月污水处理厂监测数据

行政区	企业名称	项目监测日期	监测项目	排放浓度	取值单位	排放上限	排放下限	是否超标	超标倍数
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	化学需氧量	17	mg/L	50		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	总磷(以P计)	0.15	mg/L	0.5		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	pH值	7.3	无量纲	9	6	否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	氨氮(NH3-N)	0.092	mg/L	5.8		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	五日生化需氧量	0.8	mg/L	10		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	悬浮物	5	mg/L	10		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	阴离子表面活性剂	0.06	mg/L	0.5		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	色度	4	倍	30		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
西丰县	西丰县污水处理厂	2023-04-04	总氮(以N计)	4.79	mg/L	15		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	粪大肠菌群数	330	个/L	1000		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	总磷(以P计)	0.19	mg/L	0.5		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	悬浮物	8	mg/L	10		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	pH值	8.1	无量纲	9	6	否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	阴离子表面活性剂	0.09	mg/L	0.5		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	色度	<2	倍	30		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	五日生化需氧量	0.9	mg/L	10		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	氨氮(NH3-N)	0.211	mg/L	5.8		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	总氮(以N计)	9.68	mg/L	15		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	化学需氧量	22	mg/L	50		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
昌图县	昌图县滨湖新区污水处理厂	2023-04-10	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	

行政区	企业名称	项目监测日期	监测项目	排放浓度	取值单位	排放上限	排放下限	是否超标	超标倍数
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	总镉	<0.00001	mg/L	0.01		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	氨氮 (NH3-N)	0.272	mg/L	5.8		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	化学需氧量	21	mg/L	50		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	阴离子表面活性剂 (LAS)	0.09	mg/L	0.5		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	色度	8	倍	30		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	悬浮物	5	mg/L	10		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	五日生化需氧量	0.8	mg/L	10		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	总氮 (以N计)	8.05	mg/L	15		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	pH值	7.9	无量纲	9	6	否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-10	总磷 (以P计)	0.08	mg/L	0.5		否	
昌图县	昌图远达水务有限公司	2023-04-03	色度	6	倍	30		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	阴离子表面活性剂 (LAS)	0.07	mg/L	0.5		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	氨氮 (NH3-N)	1.11	mg/L	5.8		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	化学需氧量	20	mg/L	50		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	pH值	7.8	无量纲	9	6	否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	悬浮物	7	mg/L	10		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	总氮 (以N计)	13.0	mg/L	15		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	总磷 (以P计)	0.15	mg/L	0.5		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	五日生化需氧量	1.2	mg/L	10		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
调兵山市	调兵山信环水务有限公司	2023-04-03	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	石油类	<0.06	mg/L	1		否	

铁岭2023年4月污水处理厂监测数据

行政区	企业名称	项目监测日期	监测项目	排放浓度	取值单位	排放上限	排放下限	是否超标	超标倍数
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	阴离子表面活性剂	0.22	mg/L	0.5		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	五日生化需氧量	2.1	mg/L	10		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	色度	10	倍	30		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	悬浮物	9	mg/L	10		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总氮(以N计)	9.52	mg/L	15		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	pH值	8.1	无量纲	9	6	否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	化学需氧量	26	mg/L	50		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	氨氮(NH3-N)	0.032	mg/L	5.8		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总磷(以P计)	0.28	mg/L	0.5		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	氨氮(NH3-N)	0.514	mg/L	8.15		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	石油类	<0.06	mg/L	3		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总磷(以P计)	0.17	mg/L	1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	粪大肠菌群数	<20	个/L	10000		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	阴离子表面活性剂(LAS)	0.09	mg/L	1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总氮(以N计)	10.1	mg/L	20		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总汞	0.00005	mg/L	0.001		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	化学需氧量	16	mg/L	60		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	pH值	7.6	无量纲	9	6	否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	悬浮物	7	mg/L	20		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	动植物油	<0.06	mg/L	3		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	五日生化需氧量	0.9	mg/L	20		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	色度	8	倍	30		否	
开原市	开原市污水处理厂	2023-04-06	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
开原市	开原市造纸产业园污水处理厂	2023-04-06	pH值	7.8	无量纲	9	6	否	

铁岭2023年4月污水处理厂监测数据

行政区	企业名称	项目监测日期	监测项目	排放浓度	取值单位	排放上限	排放下限	是否超标	超标倍数
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	化学需氧量	20	mg/L	50		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	五日生化需氧量	1.5	mg/L	10		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	总磷(以P计)	0.11	mg/L	0.5		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	阴离子表面活性剂(LAS)	0.20	mg/L	0.5		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	悬浮物	7	mg/L	10		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	色度	<2	倍	30		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	总氮(以N计)	3.54	mg/L	15		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
	开原市造纸产业园区污水处理厂	2023-04-06	氨氮(NH3-N)	0.130	mg/L	5;8		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	烷基汞	<0.00002	mg/L	0		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	粪大肠菌群数	<20	个/L	1000		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	六价铬	<0.004	mg/L	0.05		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	总镉	<0.0001	mg/L	0.01		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	石油类	<0.06	mg/L	1		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	总汞	<0.00004	mg/L	0.001		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	化学需氧量	15	mg/L	50		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	色度	6	倍	30		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	pH值	7.5	无量纲	9	6	否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	动植物油	<0.06	mg/L	1		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	总磷(以P计)	0.09	mg/L	0.5		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	悬浮物	4	mg/L	10		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	总铅	<0.001	mg/L	0.1		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	总砷	<0.0003	mg/L	0.1		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	氨氮(NH3-N)	0.112	mg/L	5;8		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	五日生化需氧量	0.7	mg/L	10		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	阴离子表面活性剂(LAS)	0.09	mg/L	0.5		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	总铬	<0.03	mg/L	0.1		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-04-04	总氮(以N计)	5.40	mg/L	15		否	
	西丰工业园区污水处理厂	2023-03-02	石油类	<0.06	mg/L	1		否	