

# 工作动态

2022 年第 4 期

抚顺市生态环境保护综合行政执法队

2022 年 9 月 1 日

## 8 月份开展监督执法正面清单非现场执法情况

8 月 23 日，市生态环境执法队按照《辽宁省生态环境监督执法正面清单管理办法（试行）》规定的非现场执法方式，对正面清单内的抚顺伊科思新材料有限公司开展了非现场执法。

一是查看抚顺市生态环境局污染源在线监控系统，抽查 9 月 1 日-23 日的日数据，水污染物数据全部达标，未发现环境违法线索。

二是查看全国排污许可证管理信息平台-公开端，企业按照排污许可要求按时公开执行报告。

下一步，将对剩余正面清单企业开展非现场检查，发现问题线索，立即前往现场核实。

实时监测数据

玩斯伊科新材料有限公司 伊科思排口

辽宁省 选择市 选择区 数据类型: 日数据 显示方式: 曲线 数据表格 开始时间: 2022-08-01 结束时间: 2022-08-23 导出

数据源: 全部 导出 当前标准

污染源类型: 全部

进出口类型: 出口

检索

玩斯伊科新材料有限公司

伊科思排口

时间	化学需氧量实测浓度 (mg/L)	化学需氧量排放量 (kg)	氨氮实测浓度 (mg/L)	氨氮排放量(kg)	流量 (m³/d)	水温 (°C)
13 2022/08/11	105.23	118.91	5.01	5.47	1087.98	24.35
14 2022/08/10	106.24	118.93	5.16	5.64	1123.42	24.14
15 2022/08/09	110.06	119.75	6.05	6.57	1057.7	24.15
16 2022/08/08	115.01	113.12	8.58	9.28	935.88	25.63
17 2022/08/07	115.55	106.77	6.01	5.31	924.11	26.19
18 2022/08/06	115.49	96.1	5.80	5	838.32	26.88
19 2022/08/05	115.93	102.04	5.75	5.04	882.94	26.92
20 2022/08/04	114.83	114.87	5.67	5.27	984.28	

第 2 / 共 25 页 显示 1 到 20 共 25 条

实时监测数据

玩斯伊科新材料有限公司 伊科思排口

辽宁省 选择市 选择区 数据类型: 日数据 显示方式: 曲线 数据表格 开始时间: 2022-08-01 结束时间: 2022-08-23 导出

数据源: 全部 导出 当前标准

污染源类型: 全部

进出口类型: 出口

检索

玩斯伊科新材料有限公司

伊科思排口

时间	化学需氧量实测浓度 (mg/L)	化学需氧量排放量 (kg)	氨氮实测浓度 (mg/L)	氨氮排放量(kg)	流量 (m³/d)	水温 (°C)
1 2022-08-23						
2 2022/08/22	125.63	72.62	11.14	6.02	583.45	22.19
3 2022/08/21	127.1	94.03	6.8	6.51	701.21	23.21
4 2022/08/20	134.23	128.9	8.96	8.75	942.6	22.79
5 2022/08/19	136.71	129.36	8.24	7.65	952.68	22.58
6 2022/08/18	134.48	73.76	7.19	4.1	466.96	24.72
7 2022/08/17	138.91	136.09	8.05	7.85	980.78	24.74
8 2022/08/16	101.43	91.65	6.46	5.4	868.35	22.34

第 1 / 共 3 页 显示 1 到 10 共 23 条

单位: 瀚金环保科技有限公司

自动监控数据

# 抚顺伊科思新材料有限公司

生产经营场所地址：辽宁省抚顺市东洲区开原东街17号 行业类别：合成橡胶制造 所在地区：辽宁省-抚顺市-东洲区 发证机关：抚顺市生态环境局

排污许可证  
排放许可证

许可证编号	业务类型	版本	办结日期	
9121040365619151C0001P	变动	1	2021-09-29	2020-06
9121040365619151C0001P	变更	2	2021-04-06	2020-04

大气污染物排放信息 | 水污染物排放信息 | 自行监测要求 | 执行(守法)报告要求 | 信息公开要求 | 其他许可内容

主要污染物类别：	废气、废水
大气污染物种类：	挥发性有机物、颗粒物、恶臭物质、氨气、硫化氢
大气污染物排放标准：	有组织达标排放
大气污染物排放执行标准：	石油化学工业污染物排放标准(GB 31571-2015)、恶臭污染物排放标准(GB 14554-93)、石油化学工业污染物排放标准(GB 31571-2015)、大气污染物综合排放标准(GB 16297-1996)
废水污染物种类：	化学需氧量、氨氮、(NH3-N)、总氮、(以N计)、总磷、(以P计)、pH值、五日生化需氧量、挥发酚、石油类、苯系物
废水污染物排放标准：	连续排放、浓度不超标且无异味、但不属于冲击型排放
废水污染物排放执行标准：	辽宁省污水综合排放标准(DB21/1627-2008)、《辽宁省污水综合排放标准》(DB21/1627-2008)、《辽宁省污水综合排放标准》(DB21/1627-2008)
排污许可证使用交易信息：	/

## 执行报告

报告类型	报告期	
日报	2021年01月日报	
日报	2021年02月日报	
日报	2021年03月日报	1
季报	2021年第一季度季报	1
日报	2021年04月日报	1
日报	2021年05月日报	1
日报	2021年06月日报	1
季报	2021年第二季度季报	1
日报	2021年07月日报	1
日报	2021年08月日报	1
日报	2021年09月日报	1
季报	2021年第三季度季报	1
年报	2021年年报	1
年报	2021年年报	1

# 排污许可证