

诺力昂氯乙酸化工（泰兴）有限公司自行监测信息公开

期间：2022年一季度

公开日期：4月15日



废气自行监测统计

| 监测点 | 排污因子/mg/m3 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----------------|------------|------|-------|---------|
| 主吸收尾气排放 | 氯气 | | 0 | |
| | 氯化氢 | | 0 | |
| 小盐酸吸收尾气排放 | 非甲烷总烃 | 1 | 63.5 | 38 |
| | 氯化氢 | | 0 | |
| | 乙醛 | | 0 | |
| 切片装置尾气排放 | 非甲烷总烃 | 7.5 | 0.39 | 0.33 |
| | 颗粒物 | | 1.4 | |
| 盐酸储罐尾气 | 氯化氢 | | 0 | |
| 醋酸储罐尾气排放 | 非甲烷总烃 | 1.9 | 0.63 | 0.32 |
| 乙醇溶液储罐尾气排放 | 非甲烷总烃 | 3.7 | 0.43 | 0.33 |
| 污水处理 | 非甲烷总烃 | 0.17 | 0.58 | 0.4 |
| | 氨 | | 0.63 | |
| | 硫化氢 | | 0 | |
| 危废仓库 | 非甲烷总烃 | 0.7 | 0.32 | 0.45 |
| | 氨 | | 0.42 | |
| | 硫化氢 | | 0 | 0 |
| 无组织排放 | 氯气 | | 0.045 | |
| | 氯化氢 | | 0 | |
| | 总悬浮颗粒物 | | 0.268 | |
| | 非甲烷总烃 | | 0.4 | |
| | 乙醛 | | 0 | |
| 泄漏监测与修复 (LDAR) | 检测点数/个 | | | 282 |
| | 维修前排放量/T | | | 0.01653 |
| | 维修后排放量/T | | | 0.00918 |
| | 减排量/T | | | 0.00735 |

非甲烷总烃排放量统计 (T)

| | 1月 | 2月 | 3月 |
|----------------|----------|----------|----------|
| 小盐酸吸收尾气排放 | 0.004836 | 0.277368 | 0.183768 |
| 切片装置尾气排放 | 0.050220 | 0.002359 | 0.002210 |
| 醋酸储罐尾气排放 | 0.000565 | 0.000169 | 0.000095 |
| 乙醇溶液储罐尾气排放 | 0.000275 | 0.000029 | 0.000025 |
| 污水处理 | 0.001897 | 0.005846 | 0.006476 |
| 危废仓库 | 0.000937 | 0.000387 | 0.000603 |
| 无组织排放 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |
| 泄漏监测与修复 (LDAR) | 0.000000 | 0.000000 | 0.016530 |
| 总量 | 0.058731 | 0.286158 | 0.209706 |