附表

建设项目污染物排放量汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目分类 | 污染物名称 | 现有工程排放量（固体废物产生量）① | 现有工程许可排放量② | 在建工程排放量（固体废物产生量）③ | 本项目排放量（固体废物产生量）④ | 以新带老削减量（新建项目不填）⑤ | 本项目建成后全厂排放量（固体废物产生量）⑥ | 变化量⑦ |
| 废气 | NH3 |  |  |  | 21.9×10-6 |  | 21.9×10-6 |  |
| H2S |  |  |  | 7.3×10-6 |  | 7.3×10-6 |  |
| 废水 | CODcr |  |  |  | 3.994 |  | 3.994 |  |
| 氨氮 |  |  |  | 0.479 |  | 0.479 |  |
| 一般工业固体废物 | 生活垃圾 |  |  |  | 29.93 |  | 29.93 |  |
| 医药包装材料 |  |  |  | 0.5 |  | 0.5 |  |
| 未被感染的输液瓶袋 |  |  |  | 29.2 |  | 29.2 |  |
| 危险废物 | 医疗废物 |  |  |  | 37.96 |  | 37.96 |  |
| 污泥 |  |  |  | 4.1 |  | 4.1 |  |
| 废包装桶 |  |  |  | 0.234 |  | 0.234 |  |
| 实验室废物 |  |  |  | 0.5 |  | 0.5 |  |
| 废活性炭 |  |  |  | 0.0001 |  | 0.0001 |  |

注：⑥=①+③+④-⑤；⑦=⑥-① 单位： t/a