**苏州市重点排污单位环境信息公开表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基 础 信 息：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **单位名称** | | 江苏恒盛药业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **组织机构**  **代 码** | | 91320592743110235L | | | | | **法 定**  **代表人** | | | | 营海平 | | | | **联 系**  **方 式** | | 13910521701 | | |
| **生产地址** | | 江苏扬子江国际化工园 长江东路528号 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **生产经营和管理服务的主要内容** | | 生产兽药，医药中间体，化工原料（危险化学品除外）的购销， 自营和代理各类商品或货物的进出口业务，医药原料药的研发中试，医药、生物、化学专业领域内的技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让等。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **产品及规模** | | 氟苯尼考800吨/年、甲砜霉素50吨/年、西格列汀1吨/年、L-丙氨酸2.5吨/年 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **二、排 污 信 息：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **类 别** | | | **废 水 （单位：mg/l）** | | | | | | | | | **废 气 （单位：mg/m3）** | | | | | | | |
| **污染物** | | | **CODcr** | **氨氮** | | **总磷** | |  | |  | | **SO2** | **NOX** | | | **粉尘** | | **非甲烷总烃** |  |
| **排放浓度** | | | 183.2 | 8.37 | | 0.491 | |  | |  | |  |  | | |  | | 11.5 |  |
| **执行标准** | | | 污水综合排  放标准GB897  8-1996 | 污水排入城  镇下水道水  质标准GB/T  31962-2015 | | | |  | |  | |  |  | | |  | | 制药工业大气污染物排放标准》DB 32/4042—2021 |  |
| **超标情况** | | | 未超标 | 未超标 | | 未超标 | |  | |  | |  |  | | |  | | 未超标 |  |
| **排放方式** | | | 接污水处理厂 | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **排放总量（Kg/年）** | | | 11264 | 500 | | 30 | |  |  | | |  |  | | |  | | 1670 |  |
| **核定的**  **排放总量**  **（Kg/年）** | | | 59534 | 2812 | | 52 | |  |  | | |  |  | | |  | | 1758 |  |
| **排 放 口**  **数量及**  **分布情况** | | | **排放口1** | | **经度：** 120°28′34.10″  **纬度：** 31°58′58.04″ | | | | | | | **排气筒1** | | **经度：**120°28′23.16″  **纬度：**31°58′47.96″ | | | | | |
| **排放口2** | | **经度：** 120°28′18.37″  **纬度：** 31°58′53.94″ | | | | | | | **排气筒2** | | **经度：**120°28′23.16″  **纬度：**31°58′47.50″ | | | | | |
| **排放口1** | | **厂区东侧（废水排口）** | | | | | | | **排气筒1** | | **厂区东侧（RTO01）** | | | | | |
| **排放口2** | | **厂区西南侧（雨水排口）** | | | | | | | **排气筒2** | | **厂区东南侧(人药排气筒)** | | | | | |
| **三、防治污染设施的建设和运行情况：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **废水处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | | | 是 | | | | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | | 主生产过程排水预处理/升流式厌氧污泥床（UASB）/A/O/高级氧化/生物接触氧化法/中和/调节/氧化 | | | | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | | 是 | | | | | | | | | | | | | | |
| **废气处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | | | 是 | | | | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | | 活性炭吸附脱附+喷淋+氧化+RTO | | | | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | | 是 | | | | | | | | | | | | | | |
| **四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **建设项目是否经过环评审批** | | | | | | 是 | | | | | | | | | | | | | | |
| **建设项目是否经过环保验收** | | | | | | 是 | | | | | | | | | | | | | | |
| **其他环境保护行政许可情况** | | | | | | 符合要求 | | | | | | | | | | | | | | |
| **五、突发环境事件应急预案：** （以附件形式上传） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **六、其他应当公开的环境信息和情况说明：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **备注：**国家重点监控企业还应公开其自行监测方案（以附件形式上传） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**填报说明：**

1. **“是否情况”填写**：“ 是 ”或“否” ；

2. **排放方式指：**排外环境、接污水处理厂、零排放、委托外运等情况；

3. **排放总量为：**上一年度的排放总量；

4. **各重点排污单位**根据表格内容，生成一个有公网IP（可以在INTERNET网络上

能访问到）的页面地址给辖区环保局，**各地环保局**负责将表格统一链接到各环保局

网站上进行环境信息公开；

5. 各地应公开环境信息的重点排污单位包括本行政区域内的国家重点监控企业,国家重点监控企业还应公开其自行监测方案。