**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** | | 张家港市精密管厂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **组织机构**  **代 码** | | 91320582714123272D | | | | | | **法 定**  **代表人** | | 倪志红 | | | **联 系**  **方 式** | | 13921967894 | | |
| **生产地址** | | 江苏省张家港市金港镇江海中路 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **生产经营和管理服务的主要内容** | | 优质钢、无缝钢管、高频焊接钢管制造、加工、销售。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动) | | | | | | | | | | | | | | | |
| **产品及规模** | | 精密钢管50000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** | |  |  |
| **排放浓度** | 140 | | 6 | | | 1 |  | |  | 5.25 | 2.52 | | | 12.29 | |  |  |
| **执行标准** | 350 | | 35 | | | 4 |  | |  | 50 | 50 | | | 20 | |  |  |
| **超标情况** | 0 | | 0 | | | 0 |  | |  | 0 | 0 | | | 0 | |  |  |
| **排放方式** | 接管至张家港市给排水公司金港片区污水处理厂处理 | | | | | | | | | 氮氧化物经低氮燃烧装置处理后与SO2和粉尘经15m高P3排气筒排放 | | | | | | | |
| **排放总量（Kg/年）** | 1180 | | 50 | | | 6.7 |  | |  | 190 | 440 | | | 90 | |  |  |
| **核定的**  **排放总量**  **（Kg/年）** | 1180 | | 50 | | | 6.7 |  | |  | 190 | 440 | | | 90 | |  |  |
| **排 放 口**  **数量及**  **分布情况** | **排放口1** | | | **经度： 120.409995**  **纬度： 31.934052** | | | | | | **排气筒1** | | **经度：120.407291**  **纬度：31.934562** | | | | | |
| **排放口2** | | | **经度：**  **纬度：** | | | | | | **排气筒2** | | **经度：**  **纬度：** | | | | | |
|  | | |  | | | | | |  | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | |  | |  | | | | | |
| **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** | | | | 磷化后水洗废水经蒸发结晶装置处理后回用于生产工序；酸洗后水洗废水、脱脂后水洗废水、碱喷淋装置废水经混合后进入收集池收集均质后进入中和沉淀系统，调节pH，加入絮凝剂使其阴阳离子及大部分悬浮物絮凝沉淀，同时降低色度，沉淀后上清液进入气浮分离浮油和小粒径颗粒物，气浮出水进入生化系统，去除废水中的有机物，生化系统出水清水纳管排放。中和系统和气浮及生化系统产生的污泥经脱水后委外处理，脱水清液回流至原有收集池，回用率不低于50％。 | | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | 是 | | | | | | | | | | | | |
| **废气处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | | 否 | | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | / | | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | / | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | 否 | | | | | | | | | | | | |
| **其他环境保护行政许可情况** | | | | | 排污许可证编号：91320582714123272D001P | | | | | | | | | | | | |
| **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。