**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** | | 凯凌化工（张家港）有限公司 | | | | | | | | | | | | | | |
| **组织机构**  **代 码** | | 56034274-6 | | | | | **法 定**  **代表人** | | 庞国忠 | | | **联 系**  **方 式** | | 58305858 | | |
| **生产地址** | | 江苏扬子江化学工业园长江北路5号 | | | | | | | | | | | | | | |
| **生产经营和管理服务的主要内容** | | 生产氢化学品（1,3丙二醇、正丙醇、异丙醇、1,4-环己烷二甲醇、甲基环己烷、1,2丙二醇、甲醇、环己烷甲醇、甲基异丁基甲醇、乙醇、醋酸异丙酯），销售自产产品（以上待领取许可证后方可经营），化工产品（其中危险化学品限按危险化学品经营许可证许可的范围和期限经营）的批发），进出口及佣金代理（不含拍卖），金属材料、五金机电、电气仪表的批发、进出口。（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** | | 一期项目：年产2万吨1,4-环己烷二甲醇装置、年产8万吨甲基环己烷装置、年产2万吨异丙醇装置；  二期项目：年产30万吨醋酸异丙酯氢化生产17.6万吨异丙醇、13.5万吨乙醇装置； | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | 119.8 | | 0.048 | | 0.02 |  | |  | 0 | 111 | | | 6 | | 1.61 |  |
| **执行标准** | 污水综合排放标准GB8978-1996 | | | | | | | | 危险废物焚烧污染控制标准GB18484-2001、  化学工业挥发性有机物排放标DB32/3151-2016、  大气污染物综合排放标准GB16297-1996 | | | | | | | |
| **超标情况** | 0 | | 0 | | 0 |  | |  | 0 | 0 | | | 0 | | 0 |  |
| **排放方式** | 接污水处理厂 | | | | | | | | 排外环境 | | | | | | | |
| **排放总量（Kg/年）** | 1498 | | 0.599 | | 0.249 |  | |  | 0 | 12787 | | | 691.2 | | 185.48 |  |
| **核定的**  **排放总量**  **（Kg/年）** | 23486 | | 1012 | | 83 |  | |  | 2671 | 20543 | | | 19012 | | 3070 |  |
| **排 放 口**  **数量及**  **分布情况** | **排放口1** | | | **经度：**120°27′45″  **纬度：**32°00′41″ | | | | | **排气筒1** | | **经度：**120°27′31″  **纬度：**32°00′26″ | | | | | |
| **排放口2** | | | **经度：**  **纬度：** | | | | | **排气筒2** | | **经度：**120°27′45″  **纬度：**30°00′31″ | | | | | |
|  | | |  | | | | |  | |  | | | | | |
| **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** | | | | 废水收集调节，混凝沉淀+A/O接触氧化+Fenton强氧化+二次生化，出水接管排放 | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **废气处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | 冷凝+水洗+焚烧 | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | 排污许可证已领取（证书编号：91320592560342746T001P） | | | | | | | | | | | |
| **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。