**合肥经济技术开发区企事业单位环境信息公开表**

**（2021年度）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | 尼普洛医疗器械（合肥有限公司） | **统一社会信用代码** | 91340100563419577H（1-1） |
| **法定代表人** | 嶋田勝则 | **联系方式** | 0551-68795008 |
| **生产经营和管理服务的主要内容、产品及****规模** | 年产1100万件PES透析器年产120万只一次性尿袋 |
| **企业地址** | 合肥市经济技术开发区云谷路350号 |
| **企业网站****（**提供网址**）** | 无 |
| **主要污染物及特征污染物的名称** | COD、氨氮、二甲基乙酰胺、颗粒物 |
| **排放方式** | 废气为有组织排放、废水为间接排放 |
| **排放口数量和分布情况** | 污水总排口1个（厂区东南侧围墙处）废气烟囱排口 |
| **排放浓度** | COD（25.19 mg/L）、氨氮（4.48 mg/L）、二甲基乙酰胺（14.1mg/m3）、非甲烷总烃（3.12 mg/m3） |
| **排放总量** | COD - 6.517吨、氨氮-1.11吨、二甲基乙酰胺-0.167吨、非甲烷总烃-0.011吨 |
| **超标情况** | 无 |
| **执行的污染物排放标准** | 废水：执行合肥经开区污水处理厂接管标准废气：大气污染物综合排放标准（GB16297-1996） 上海市大气污染物综合排放标准（DB31/933-2015） |
| **核定的排放****总量** | 非甲烷总烃-0.089吨 |
| **防治污染设施的建设情况** | 1、（透析器项目-纺丝）喷淋塔吸收+活性炭吸附+15米高排气筒排放2、（透析器项目）喷淋塔吸收+15米高排气筒排放3、（尿袋项目-印刷）两级活性炭纤维吸附+15米高排气筒排放4、（尿袋项目-注塑）两级活性炭纤维吸附+15米高排气筒排放5、（尿袋项目-灭菌）催化燃烧+15米高排气筒排放 |
| **防治污染设施的运行情况** | 均正常运行 |
| **建设项目环境影响评价** | 1. 尼普洛医疗器械生产基地项目环境影响变更报告——环建审（经）字（2015）202号
2. 年产600万件PES透析器扩建项目环境影响报告书——环建审（2017）132号
3. PES透析器扩建项目(年产1200万件)环境影响报告——环建审（2021）17号
4. 年产120万件一次性尿袋项目环境影响报告表——环建审（经）字（2020）103号
 |
| **其他环境保护行政许可情况** | 91340100563419577H001X |
| **突发环境事件应急预案（**有提供备案编号即可**）** | 340106-2020-052L |
| **其他应当公开的环境信息** | 无 |