**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** | 合肥天汇孵化科技有限公司 | **统一社会信用代码** | 9134010059869320XA |
| **法定代表人** | 高小明 | **联系方式** | 0551-65121470 |
| **生产经营和管理服务的主要内容、产品及**  **规模** | 主要经营范围为科技企业的孵化、技术转让、咨询与服务、高新技术与产品研发、销售等。分别有年产500kg胰蛋白酶抑制剂项目和20万粒重组人胰岛素肠溶胶囊项目 | | |
| **企业地址** | 合肥市经济技术开发区繁华大道199号 | | |
| **企业网站**  **（**提供网址**）** | www.htbt.com.cn | | |
| **主要污染物及特征污染物的名称** | 废气污染物为非甲烷总烃，废水污染物为色度、急性毒性、五日生化需氧量、总有机碳、化学需氧量、总磷、PH值、悬浮物、总氮、氨氮、动植物油。 | | |
| **排放方式** | 废气为有组织、无组织排放，废水为间接排放 | | |
| **排放口数量和分布情况** | 包衣废气排放口一个，排放口地理坐标经度117度 14分 48.08秒，纬度31度 46分 32.81秒。  天麦厂区污水总排口一个，排放口地理坐标经度117度 14分 41.96秒，纬度31度 46分 35.58秒  天麦园区雨水排口一个，排放口地理坐标经度117度 14分 42.25秒，纬度31度 46分 22.69秒 | | |
| **排放浓度** | 废气非甲烷总烃排放浓度值3.89mg/m³，  废水色度排放浓度值5  急性毒性排放浓度值0.036mg/L  五日生化需氧量排放浓度值13.3mg/L  总有机碳排放浓度值7.9mg/L  化学需氧量排放浓度值42.6mg/L  总磷排放浓度值0.22mg/L  pH值排放浓度值7.15  悬浮物排放浓度值22.6mg/L  总氮排放浓度值0.83mg/L  氨氮排放浓度值0.158mg/L  动植物油排放浓度值0.096mg/L | | |
| **排放总量** | 废气非甲烷总烃排放总量0.005541t，  急性毒性排放总量0.038419t  五日生化需氧量排放总量0.2181t  总有机碳排放总量0.11555t  化学需氧量排放总量0.7798t  总磷排放总量0.00721t  悬浮物排放总量0.23771t  总氮排放总量0.02942t  氨氮排放总量0.00239t  动植物油排放总量0.001199t | | |
| **超标情况** | 无超标情况 | | |
| **执行的污染物排放标准** | 废气非甲烷总烃许可排放浓度限值60mg/Nm3。  废水色度许可排放浓度限值50  急性毒性许可排放浓度限值0.07mg/L  五日生化需氧量许可排放浓度限值160mg/L  总有机碳许可排放浓度限值30mg/L  化学需氧量许可排放浓度限值330mg/L  总磷许可排放浓度限值3.5mg/L  pH值许可排放浓度限值6-9  悬浮物许可排放浓度限值200mg/L  总氮许可排放浓度限值30mg/L  氨氮许可排放浓度限值20mg/L  动植物油许可排放浓度限值30mg/L。 | | |
| **核定的排放**  **总量** | 废气非甲烷总烃年许可排放浓度限值0.3168t/a。  废水化学需氧量年许可排放浓度限值0.067t/a  总磷年许可排放浓度限值0.21t/a  总氮年许可排放浓度限值1.8t/a  氨氮年许可排放浓度限值0.001t/a | | |
| **防治污染设施的建设情况** | 废气已建设有机废气收集治理设施  本项目废水依托天麦公司污水处理站处理 | | |
| **防治污染设施的运行情况** | 运行正常 | | |
| **建设项目环境影响评价** | 胰蛋白酶抑制剂研发及生产项目  审批文号 环建审（经）字（2020）5号  重组人胰岛素肠溶胶囊研发(中试车间）项目  审批文号 环建审（经）字（2020）4号 | | |
| **其他环境保护行政许可情况** | 排污许可证编号：9134010059869320XA001V | | |
| **突发环境事件应急预案（**有提供备案编号即可**）** | 340106-2021-005L | | |
| **其他应当公开的环境信息** | / | | |