附件2

江门市重点排污单位环境信息公开格式规范表

**环境信息公开单位（盖章）：广东泰宝聚合物有限公司 填写时间：2021年8月18日**

**一、 基础信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **组织机构代码** | | **生产地址** | **法定代表人** | **联系方式** | | **信息公开联系人** | **联系方式** |
| 广东泰宝聚合物有限公司 | 914407005666122250 | | 开平市水口镇美华路1号 | JAIKUMAR SURESHKUMAR LEKHWANI | 0750-2209621 | | 冯荣深 | 13432233895 |
| **生产经营和管理服务的主要内容（经营范围）** | | 应用于包装材料、纺织材料和工程塑料的聚酯树脂、聚合物、纱线、纤维、纤维中间体（包括PTA、MEG和添加剂）的生产、加工、批发、零售及进出业务（不设店铺，不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可管理商品的，按国家有关规定办理申请），自用码头的经营及自用货物装卸业务（凭有效《港口经营许可证》经营），并提供相关配套服务。（依法须批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。 | | | | | | |
| **主要产品** | | | | | | | | |
| **序号** | **产品名称** | | | **计量单位** | | **实际年产量** | | |
| 1 | 聚酯产切片 | | | 吨 | | 55.7 | | |

**二、排污信息**

**2-1废水污染物排放信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **排污口编号** | | | **排污口名称** | | | **排污去向** | | |
| 1 | DW001 | | | 广东泰宝聚合物废水排放口 | | | 进入城市下水道（再入江河、湖、库） | | |
| **废水主要污染物排放情况** | | | | | | | | | |
| **污染物名称** | | **排放标准** | | | **排放限值** | **核定排放总量（单位：t/a）** | | | **2020年度排放总量（单位：t）** |
| CODcr | | 石油化学工业污染物排放标准GB31571-2015 | | | 100mg/L | 12.98 | | | 0.01 |
| 氨氮 | | 5mg/L | 1.43 | | | 0.0001 |
| 总氮 | | 30mg/L | 13.068 | | | — |
|  | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | |  |  | | |  |
| **监测信息** | | | | | | | | | |
| **监测时间** | | | **监测报告编号** | | | | | **超标情况** | |
| 2019.12.17 | | | JKBG191217-005 | | | | | 无 | |
| 2020.06.29 | | | NL/BG-200629-003 | | | | | 无 | |
| 2020.09.30 | | | A2200332131101C | | | | | 无 | |
| 2020.12.17 | | | A2200434566102C | | | | | 无 | |

**2-2废气污染物排放信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **排污口编号** | | **排污口名称** | | | **排污去向** | |
| 1 | DA002 | | 广东泰宝聚合物废气排放口 | | | 排入大气 | |
| **废气主要污染物排放情况** | | | | | | | |
| **污染物名称** | | **排放标准** | | **排放限值** | **核定排放总量（单位：t/a）** | | **2020年度排放总量（单位：t）** |
| 颗粒物 | | 锅炉大气污染物排放标准DB44/765-2019，石油化学工业污染物排放标准GB31571-2015，合成树脂工业污染物排放标准GB31571-2015，恶臭污染物排放标准GB14554-93，大气污染物排放限值DB44/27-2001 | | 30mg/m3 | 22.5 | | 3.847 |
| SO2 | | 200mg/m3 | 120 | | 0.894 |
| NOX | | 200mg3 | 150 | | 33.739 |
|  | |  | |  |  | |  |
| **监测信息** | | | | | | | |
| **监测时间** | | | **监测报告编号** | | | **超标情况** | |
| 2020.03.30 | | | DL-20-0317-I13 | | | 无 | |
| 2020.06.19 | | | XTS200528003 | | | 无 | |
| 2020.09.30 | | | XTS200904005 | | | 无 | |
| 2020.12.23 | | | XTS201203011 | | | 无 | |

**2-3 2020年固废处置信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **固废污染物名称** | **年度产生**  **量（吨）** | **本单位内处置** | | **外单位处置** | | **上年底**  **贮存量**  **（吨）** | **年底 贮存量**  **（吨）** | **是否办理转**  **移联单** |
| **处置量**  **（吨）** | **处置方式** | **处置量**  **（吨）** | **处置方式** |
| 实险室废液 | 4.194 |  |  | 1.26 | D9-物理化学处理 | 6.5 | 9.434 | 是 |
| 蒸馏残渣 | 68.008 |  |  | 68.008 | D10-焚烧 | 0 | 0 | 是 |
| 含油抹布 | 1.605 |  |  | 0.505 | D10-焚烧 | 0 | 1.1 | 是 |
| 废包装袋 | 5.18 |  |  | 1.18 | D10-焚烧 | 0 | 4 | 是 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**2-4上年噪声污染物信息**

**噪声执行标准：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **监测时间** | **监测报告编号** | **超标情况** |
| 2020.8.7 | LC-DHJ200253 | 无 |
|  |  |  |
|  |  |  |

说明：污染物排放信息按上一年度自行监测结果填报。

**三、防治污染设施建设和运行情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **污染类别** | **防治污染设施名称** | **投入使用日期** | **处理工艺** | **设计处理能力** | **平均处理能力** |
| 废水 | 工业污水处理 | 2011-1-1 | 废水+集水井+调节池+冷却塔+循环罐+IC反应器+缺氧配水罐+缺氧罐+好氧罐+二沉池+回用水罐+达标外排 | 1200t/d | 840t/d |
|  |  |  |  |  |  |

**四、建设项目环境影响评价情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建设项目名称** | **主要建设内容** | **环评审**  **批部门** | **环评批**  **复文号** | **环评批**  **复时间** | **竣工环**  **保验收**  **审批部门** | **竣工环保**  **验收审批**  **文号** | **竣工环保**  **验收审批**  **时间** |
| 产品结构优化车间厂内调整及热媒炉改建项目 |  | 开平市环境保护局 | 开环批[2020]169 | 2010年9月29日 | 开平市环境保护局 | 开环验[2014]75 | 2014 年12月18日 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**五、排污许可情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | 广东泰宝聚合物有限公司 | **排污许可证号** | 914407005666122250001V |
| **有效期限** | 2020年8月29日 | **至** | 2023年8月28日 |

**六、突发环境事件应急备预案**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **备案时间** | 2021年3月18日 | **备案部门** | 江门市生态环境局 |

**附编制文本扫描件，务必对外公开突发环境事件应急备预案编制文本、备案表。**

**七、自行监测方案**

**附编制文本扫描件，务必对外公开自行监测方案编制文**