|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 淄博海天纺织有限公司 | | | | | | | | | | 统一社会信用代码 | | | 913703067266935047 |
| 所属行政  区域 | 周村区 | | 经纬度 | | | | 117°42′44.82/36°40′39.36 | | | | 排污许可证编码 | | | 913703067266935047001P |
| 名录类别 | 水 | √ | 气 | √ | 土壤 | |  | 其他 |  | | 行业类别 | | | 棉织造加工 |
| 单位地址 | 周村区王村镇兴华路320号 | | | | | | | | | | 邮政编码 | | | 255311 |
| 法人代表 | 郭东升 | | 身份证号 | | | |  | | | 联系电话 | | | |  |
| 环保负责人 | 李营 | | 身份证号 | | | |  | | | 联系电话 | | | |  |
| 主要产品名称及规模 | 牛仔布、1000万米/年 | | | | | | | | | |  | | |  |
| 主要污染物名称及排放方式 | 废水、废气，有组织和无组织 | | | | | | | | | | | | | |
| 危险废物产生及处置情况 | 危险废物名称 | | | | 类别及代码 | | | | 产生量（吨） | | | | 处置去向 | |
| 1. 废机油   2.废内包装物  3.废树脂 | | | | 1.900-249-08  2.900-041-49  3.900-015-13 | | | | 1.1吨/年  2.1吨/年  3.0.1吨/年 | | | | 有资质的处置单位 | |
| 排放口的数量及分布 | 废水口1个、废气口6个 | | | | | | | | | | | | | |
| 污染物排放浓度及排放总量 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 污染物名称 | 浓度指标（mg/Nm³、mg/l） | 总量 | | 颗粒物 | 10 | 1.23 | | 氮氧化物 | 100 | 12.3 | | 二氧化硫 | 50 | 6.15 | | 总氮（以N计） | 30 | 21 | | 氨氮 | 20 | 14 | | 总磷（以P计） | 1.5 | 1.05 | | COD | 200 | 140 | | | | | | | | | | | | 污染物排放标准及核定总量 | | |  | | --- | | 《山东省锅炉大气污染物排放标准》超低排放第2号修改单鲁之间标法{2016}46号，恶臭污染物排放标准GB14554-93,大气污染物总和排放标准GB16297-1996,纺织染整工业水污染排放标准GB4287-2012,城市污水再生利用城市杂用水水质GB/T18920-2002. | |
| 污染物防治设施建设和运行情况 | 天然气锅炉配用低氮燃烧器，建有日处理2000t/d污水处理站一套，设备设施正常运行。 | | | | | | | | | | | | | |
| 超标排放情况 | 无 | | | | | | | | | | | | | |
| 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况 | 环评批复2000年12月6日，验收2002年5月14日 | | | | | | | | | | | 突发环境事件应急预案制定情况 | | 建有详细的应急预案 |
| 其他根据法律法规应公开或临时公开的内容 | 废水废气主要排放口的监测情况，排放口位置 | | | | | | | | | | | 备注说明 | |  |
| 企业审核人员 | 李营 | | | | | （企业盖章）  年 月 日 | | | | | | | | |