

盐城市国盛纺织品有限公司2026年清洁生产审核公示

根据《中华人民共和国清洁生产促进法》和《清洁生产审核办法》(2016年7月1日起施行)的要求,实施强制性清洁生产审核的企业,应当在名单公布后一个月内,在当地主要媒体、企业官方网站或采取其他便于公众知晓的方式公布企业相关信息。我公司将在2026年实施清洁生产审核。现按照法律法规要求向公众公示我公司产排污状况。请社会各界对我公司实施清洁生产审核的情况进行监督。

一、企业基本情况:

企业名称: 盐城市国盛纺织品有限公司

法人代表: 单国英

企业所在地址: 盐城市盐都区北蒋镇朝阳东路路南

主要产品及年产量: 年印花加工坯布800吨、布料漂洗及定型加工800吨

二、原辅材料和能源使用情况(包含有毒有害物质):

表1主要原辅料及副产品消耗、贮存量

| 序号 | 名称 | 重要组分、规格、指标 | 年耗量(t/a) | 最大储存量t | 备注 | |
|----|---------------|------------|------------|--------|----|--------------------|
| 1 | 布料漂洗及定型加工800吨 | 坯布 | / | 800 | 5 | 外购 |
| 2 | | 双氧水 | 27% | 80 | 4 | 外购 |
| 3 | | 片碱 | 99% | 20 | 1 | 外购 |
| | | 增白剂 | / | 32 | 2 | 外购 |
| 4 | | 冰醋酸 | / | 3.6 | 1 | 外购 |
| 5 | 年印花加工坯布800吨 | 坯布 | / | 800 | 5 | 部分厂内漂洗定型处理后产生,部分外购 |
| 6 | | 分散染料 | 200%非离子型染料 | 1 | 4 | 外购 |
| 7 | | 粘合剂 | 自交联丙烯酸类聚合物 | 60 | 10 | 外购 |
| 8 | | 增稠剂 | 丙烯酸盐聚合物 | 54 | 6 | 外购 |
| 9 | | 色浆 | / | 170 | 20 | 外购 |



表2能源消耗情况

| 序号 | 名称 | 单位 | 年总用量 | 供应来源 | 运输条件 |
|----|--------------|------|------|--------|------|
| 1 | 水(吨/年) | 吨 | 3280 | 园区供水总管 | 管道输送 |
| 2 | 电(万千瓦时/年) | 万千瓦时 | 50 | 电网 | 电缆输送 |
| 3 | 生物质颗粒燃料(吨/年) | 吨 | 300 | 外购 | / |

三、主要污染物排放情况(包含有毒有害物质):

| 污染物类别 | 污染源 | 污染物名称 | 排污口编号 | 排放状况 | | | 执行标准 | | 达标情况 |
|-------|----------|--------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|----------------------|---------|------|
| | | | | 浓度 mg/m ³ | 速率 kg/h | 排放时间 | 浓度 mg/m ³ | 速率 kg/h | |
| 废气 | 生物质导热油炉 | 颗粒物 | DA001 | 18.2 | 0.166 | 1600h | 20 | / | 达标 |
| | | 二氧化硫 | | ND | / | | 50 | / | 达标 |
| | | 氮氧化物 | | 26 | 0.239 | | 120 | / | 达标 |
| | | 汞及其化合物 | | 5.15×10 ⁻⁴ | 4.68×10 ⁻⁶ | | 0.03 | / | 达标 |
| | 印花、烘干、定性 | 颗粒物 | DA002 | 2.5 | 0.0369 | 1600h | 20 | 1 | 达标 |
| | | 甲苯 | | ND | / | | 10 | 0.2 | 达标 |
| | | 二甲苯 | | ND | / | | 10 | 0.72 | 达标 |
| | | 非甲烷总烃 | | 3.42 | 0.0497 | | 60 | 3 | 达标 |

| 污染物类别 | 污染源 | 排放量 | 执行标准 | 达标情况 |
|-------|--------|-----|--|------|
| 固体废物 | 危险废物 | 0 | 《国家危险废物名录》(2025)、《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)《江苏省固体废物全过程环境监管工作意见》(苏环办[2024]16号)、《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020)等 | 达标 |
| | 一般工业固废 | 0 | | 达标 |
| | 生活垃圾 | 0 | | 达标 |

| 污染物类别 | 位置 | 检测结果dB(A) | | 执行标准dB(A) | | 达标情况 |
|-------|-----|-----------|----|-----------|----|------|
| | | 昼间 | 夜间 | 昼间 | 夜间 | |
| 噪声 | 东厂界 | 58.0 | / | 60 | / | 达标 |
| | 南厂界 | 59.6 | / | 60 | / | 达标 |
| | 西厂界 | 53.5 | / | 60 | / | 达标 |
| | 北厂界 | 54.5 | / | 60 | / | 达标 |

上表排放情况及检测数据来自企业日常检测报告，由上表中排放状况及达标情况所示，企业现有主要污染物均能满足相应的标准。

四、危险废物的产生和处置情况：

本项目产生的固废为职工生活垃圾、一般工业固废和危险废物三大类。主要为导热油炉渣和水膜除尘灰渣、废水处理污泥、废圆网版、定型废油、废活性炭、导热油、生活垃圾。其中，废圆网版收集后外售，定型废油、废活性炭、导热油委托有资质单位处置，导热油炉渣和水膜除尘灰渣、废水处理污泥和生活垃圾委托环卫部门统一清运。

| 序号 | 名称 | 产生工序 | 属性 | 废物代码 | 产生量 (t/a) | 处置方式 |
|----|--------------|-----------|--------|--------------------|-----------|--------------|
| 1 | 导热油炉渣和水膜除尘灰渣 | 导热油炉+废气处理 | 一般工业固废 | SW03 (900-099-S03) | 490 | 委托环卫部门清运 |
| 2 | 废水处理污泥 | 废水处理 | | SW07 (170-001-S07) | 122.45 | 委托环卫部门处理 |
| 3 | 废圆网版 | 印花 | | SW14 (900-099-S14) | 1.5 | 外售综合利用 |
| 4 | 生活垃圾 | 员工生活 | 生活垃圾 | SW64 (900-002-S64) | 3 | 委托环卫部门清运 |
| 5 | 定型废油 | 废气处理 | 危险废物 | HW08 (900-249-08) | 0.977 | 收集后委托有资质单位处理 |
| 6 | 废活性炭 | 废气处理 | | HW49 (900-039-49) | 5 | |
| 7 | 导热油 | 导热油炉 | | HW08 (900-249-08) | 5 | |

五、依法落实环境险防控措施情况：

公司严格遵守国家和地方法律法规政策、法令条例要求，安全合法化生产。着重生产环节“三废”治理，规范危废的储存等，并立健全了各项安全环保相关制度，制定、完善了安全生产操作规程制度和操作规程，加强职工的职业技能和安全培训，配备了安全设施和设备，制定了本公司风险防控措施及突发环境事件应急预案。

盐城市国盛纺织品有限公司
2026年4月18日

