

江苏尚标新材料有限公司膜制品加工销售、玻璃纤维  
及制品制造项目一期竣工环境保护验收报告-其他事  
项说明

江苏尚标新材料有限公司

2025年6月



## 1 环境保护设施设计，施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

江苏尚标新材料有限公司投资约 50000 万元于沭阳县沭阳经济技术开发区迎晖路东侧、沂南河南侧，建设 PVC 装饰膜、PVC 墙纸加工项目。因市场行情变动，江苏尚标新材料有限公司暂不生产玻璃纤维及制品，本次验收不包含该产品的生产内容。项目购置印刷机、上胶涂布机、分切机、模温机及其他辅助设备，项目建成后将形成年产 PVC 装饰膜 8000 吨、PVC 墙纸 1800 吨。项目于 2022 年 8 月 30 日获得沭阳经济技术开发区管理委员会批复,批复文号：沭开环审[2022]52 号。企业于 2024 年 08 月 21 日取得排污许可登记（编号 91321322MA22NMCG5J001W）。

实际建设过程中由于市场需求量低等原因，项目未能全部建成，现对全厂进行分期建设分期验收。一期建设年产 PVC 装饰膜 3200 吨、PVC 墙纸 720 吨，二期建设年产 PVC 装饰膜 4800 吨、PVC 墙纸 1080 吨。现阶段，本项目一期主体工程已全部建设完毕，各类环保治理设施与主体工程均已正常运行，具备年产 PVC 装饰膜 3200 吨、PVC 墙纸 720 吨的生产能力。江苏泰斯特专业检测有限公司受委托对项目进行了竣工环境保护验收检测相关部分工作。

根据工程分析，项目食堂废水经隔油池处理与生活污水经三级化粪池处理后，接管至沭阳凌志水务有限公司。印刷、涂胶、复合、烘干废气经集气罩+密闭管道收集后经水喷淋+干式过滤+RCO 处理后 20m 排气筒 DA001 排放。燃烧废气经低氮燃烧器处理后通过 20m 排气筒 DA002 排放。食堂油烟经油烟净化器处理后通过排气筒楼顶高空排放。

项目固废包括边角料、不合格品、废油墨桶、含油墨抹布、废活性炭、废胶桶、废导热油、厨余垃圾、生活垃圾等。边角料、不合格品为一般固体废物，收集外售处理；废油墨桶、含油墨抹布、废活性炭、废胶桶、废导热油、废催化剂、废过滤棉委托江苏昕鼎华环保科技有限公司处置；厨余垃圾由江苏明湖生物能源科技有限公司清运、生活垃圾由环卫清运。项目固体废物零排放。各项环保设施符合设计规范要求，环保总投资实际金额为 150 万元。

### 1.2 验收过程简况

本项目于 2022 年 9 月开工建设，于 2024 年 8 月建设完毕，开始试生产；并于 2025 年 3 月委托江苏泰斯特专业检测有限公司开展验收监测工作，2025 年 6 月完成验收监测报告的编制，6 月邀请三位专家成立验收组，于本公司内进行验收评审，出具验收意见，验收意见结论如下：

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，验收组认为该项目建设、污染防治设施的建设与运行情况验收合格。

## **2 其他环境保护措施的实施情况**

### **2.1 制度措施落实情况**

(1) 环保组织机构及规章制度公司成立了安全环保部负责指导、监督、检查公司环境保护、污染防治的管理及对各级环保部门的沟通。制定了环境保护管理制度，明确各部门的职责分工。并由相应的部门做好台账记录，及运行维护费用保障计划等。

(2) 环境风险防范措施：企业已编制环境应急预案，并向环境主管部门备案。

(3) 环境监测计划

企业后期按照环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，并根据计划定期委托有资质单位进行日常监测，并报环保主管部门审查。

## **3 整改情况**

根据验收期间专家所提出意见，本公司已逐一做出整改，整改措施如下：

1. 定期维护环保设备，确保环保设备能够正产运行处理，并做好设备运行维护台账。

2. 加强危险固废的管理，制定相关危废管理台账记录。

江苏尚标新材料有限公司

2025 年 6 月 27 日