

# 萧县亚太绝缘材料有限公司年产 6000 吨无溶剂环氧地坪材料生产项目 竣工环境保护验收工作组意见

2024 年 09 月 28 日，萧县亚太绝缘材料有限公司依照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》组织了萧县亚太绝缘材料有限公司年产 6000 吨无溶剂环氧地坪材料生产项目竣工环境保护验收会。参加会议的有萧县亚太绝缘材料有限公司（验收报告编制人员）及其聘请的环保专家等单位相关人员共 7 名代表（验收工作组名单附后）。

会议依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响评价报告和环评批复要求等项目《建设项目环保设施竣工验收监测报告》进行了技术审查；踏勘了项目建设现场，审阅了项目有关资料，经认真评议工作组提出意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

萧县亚太绝缘材料有限公司建设项目位于安徽省宿州市萧县经济开发区化工集中区，投资 600 万元建设萧县亚太绝缘材料有限公司年产 6000 吨无溶剂环氧地坪材料生产项目。

### （二）建设过程及环保审批情况

2012年12月取得宿州市环境保护局环建【2012】135号《萧县亚太绝缘材料有限公司年产3万吨绝缘材料建设项目环境影响报告书的批复》；

2015年6月1日取得宿州市环境保护局宿环验函【2015】12号《萧县亚太绝缘材料有限公司年产3万吨绝缘材料建设项目竣工环境保护验收意见》；

2019年12月19日取得宿州市萧县生态环境分局萧环建【2019】125号《关于萧县亚太绝缘材料有限公司燃煤锅炉升级改造项目环境影响报告表的批复》；

2020年12月通过《燃煤锅炉升级改造项目》竣工环境保护验收，并于2020年12月23日在全国环境影响评价管理信息平台上进行环境保护竣工验收备案（全国建设项目环境影响评价管理信息平台网址：<http://114.251.10.205/#/pub-message>）；

2020年1月14号取得萧县亚太绝缘材料有限公司新增废气及粉尘吸附处置登记表（备案号：202034132200000316）；

2023年6月8日取得萧县发展和改革委员会关于萧县亚太绝缘材料有限公司年

产6000吨无溶剂环氧地坪材料生产项目，项目代码：2306-341322-04-01-719350；

2023年10月安徽省振环环境评价有限责任公司编制《萧县亚太绝缘材料有限公司年产6000吨无溶剂环氧地坪材料生产项目环境影响报告表》；

2023年11月15日取得宿州市环境保护局《宿州市环境保护局关于萧县亚太绝缘材料有限公司年产6000吨无溶剂环氧地坪材料生产项目环境影响报告审批意见的函》宿环建函[2023]75号

该项目于2023年1月施工建设，于2024年1月竣工；

2024年04月22日取得排污许可证，证书编号：913413225861377241001V，有效期：2024年04月22日至2029年04月21日。

### （三）投资情况

项目实际总投资为600万元，实际环保投资为50万元。

### （四）验收范围

本次验收范围：年产6000吨无溶剂环氧地坪材料生产项目主体工程、储运工程、公用工程、环保工程等已建内容。

### （五）工程内容变动情况

厂区内无组织挥发性有机物原执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）附录A中表A.1中特别排放限值，现执行《涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准》（GB37824-2019）表2中的标准限值、《固定源挥发性有机物综合排放标准》（DB34/4812.1-2024）第1部分：涂料、油墨及胶粘剂工业。

依据环办环评函〔2020〕688号《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知及环办[2015]52号《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》，本项目不属于重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）废水

排水实行雨污分流制，本项目废水主要为生活污水、保洁用水。生活污水经化粪池处理后排入萧县清源污水处理有限公司永堙分公司污水处理厂，保洁用水自然蒸发。

### （二）废气

（1）投料、砂磨分散、调和调色废气：集气罩+布袋除尘器+二级活性炭吸附装置+15m排气筒（DA001）；

### （三）噪声

通过厂房减振、隔声等措施降低设备噪声；

### （四）固体废物

#### 1、一般固体废物

（1）除尘器收集颗粒物：返回生产系统，混入原料利用；

（2）涂料滤渣：返回生产系统，混入原料利用；

2、生活垃圾：集中收集后交由环卫部门清运处理；

#### 3、危险废物

废过滤网、原料空桶及产品包装产生的废包装桶、废包装材料收集后暂存于危废暂存间，交由资质单位处理。

### 四、环境保护设施调试效果

安徽精检分析股份有限公司于2024年09月02日-09月03日对本项目有组织废气、无组织废气、噪声进行了现场采样和测试；在验收监测期间，项目生产工况稳定，环境保护设施运行正常。得出结论如下：

#### 1、废水验收结论

竣工验收监测期间，生活污水处理设施出口所测指标 pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮最大排放值均满足《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）中三级标准及萧县清源污水处理有限公司接管限值。

#### 2、废气验收结论

1.1、有组织废气：竣工验收监测期间，项目生产过程产生的颗粒物、非甲烷总烃最大排放浓度、速率均小于标准限值满足标准限值。

1.2、无组织废气：竣工验收监测期间，项目厂界无组织颗粒物、非甲烷总烃最大浓度值满足无组织排放监控要求。

#### 1.3、处理效率

生产过程产生的颗粒物进口平均速率  $9.44 \times 10^{-2} \text{kg/h}$ ；出口平均速率： $7.90 \times 10^{-3} \text{kg/h}$ ，处理效率：92%；

非甲烷总烃：进口平均速率  $0.123 \text{kg/h}$ ；出口平均速率： $2.05 \times 10^{-2} \text{kg/h}$ ，处理效率：83%；

#### 1.4、总量控制

萧县亚太绝缘材料有限公司无溶剂环氧地坪材料生产年工作时间 2400h，每年



排放废气污染物：颗粒物：0.019t/a；挥发性有机物：0.0492（以非甲烷总烃计）；  
满足宿州市生态环境局核定总量：颗粒物：0.074t/a、挥发性有机物：0.16t/a；

## 2、噪声验收结论

在竣工验收监测期间，项目厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准。

## 五、工程建设对环境的影响

建设项目废气、噪声达标排放，固体废物进行了妥善处置满足环境影响报告表及其审批部门审批要求。

## 六、验收监测结论

验收工作组对项目涉及的所有资料和现场情况进行了认真核查。经分析和讨论，验收工作组认为项目执行了环境影响评价制度，环境保护审查、审批手续完备。废气、噪声达标排放，生活污水、固体废物进行了妥善处置。验收工作组同意萧县亚太绝缘材料有限公司年产6000吨无溶剂环氧地坪材料生产项目通过阶段性环保验收。

## 七、后续要求

- 1、从清洁生产、节约能源以及保证环保设施有效处置效率的角度，严格企业环保设施运行期间管理制度，要求各个废气收集设施在不使用期间应关闭管道闸阀。
- 2、危险废物暂存间存放的废活性炭、滤渣等应采取密闭的存放方式。
- 3、及时清理事故应急池雨水以保证在发生突发性环境事件时，事故应急池得到有效的利用。

萧县亚太绝缘材料有限公司

2024年09月28日



萧县亚太绝缘材料有限公司年产 6000 吨无溶剂环氧地坪材料生产项目竣工环境保护验收工作组签到表

人员	单位	职称/职位	联系方式	签名
建设单位	萧县亚太绝缘材料有限公司	总经理	13013956665	褚才勇
专家	宿州永源环保科技有限公司	主任	13335578116	褚才勇
专家	宿州市环境生态环保局	主任	13805572861	王瑞珠
专家				
其他	萧县亚太绝缘材料有限公司		13685189668	褚才勇
其他				
其他				
其他				
其他				
其他				