

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	湖州乐通新材料科技有限公司
评价项目名称/项目编号	年产8000吨溶剂型油墨生产线技改项目二期T08车间 年产3500吨溶剂型（凹版）油墨/道字【评】字第2304004号
项目简介（含图片）	<p>湖州乐通新材料科技有限公司是由珠海市乐通化工股份有限公司出资成立的一家有限责任公司（法人独资），成立于2010年7月7日，注册资本壹亿元，注册地址湖州市埭溪镇上强工业功能区国道北路乐通工业园。企业法定代表人：肖艳丰。经营范围主要为油墨涂料的研发、生产和销售（涉及危险化学品的，具体凭《安全生产许可证》生产）。公司占地101095.1 m²（151.54 亩），现有员工 150 人。</p> <p>公司目前具有 21000 吨/年油墨涂料的生产能力，取得的安全生产许可证证书编号为（ZJ）WH 安许证字[2020]-E-2235，许可范围：年产：含易燃溶剂的合成树脂、油漆辅助材料、涂料等制品【闭杯闪点≤60℃】21000 吨【其中：凹版油墨 7500 吨，凸版油墨 400 吨，特种油墨 100 吨，聚氨酯树脂涂料 3500 吨，醇酸树脂涂料 3000 吨，丙烯酸酯类树脂涂料 2000 吨，环氧树脂涂料 1000 吨，聚酯树脂涂料 2000 吨，环氧漆固化剂 500 吨，涂料用稀释剂 1000 吨】。中间产品：年产硝化棉溶解半成品 200 吨。安全生产许可证有效期至 2023 年 10 月 30 日。</p> <p>为进一步提升溶剂型油墨生产装置的安全环保水平，公司决定实施年产 8000 吨溶剂型油墨生产线技改项目。本技改项目于 2021 年 7 月 1 日取得吴兴区发展改革和经济信息化局（区人民政府金融工作办公室）出具的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》（项目代码：2107-330502-04-02-759716）。于 2022 年 1 月由杭州安全生产科学技术有限公司完成《湖州乐通新材料科技有限公司年产 8000 吨溶剂型油墨生产线技改项目设立安全评价报告》，于 2022 年 5 月 5 日取得湖州市吴兴区应急管理局核发的危险化学品建设项目安全条件审查意见书（文号：吴危化项目安条审字[2022]001 号），于 2022 年 1 月由辽宁省轻工设计院有限公司完成《湖州乐通新材料科技有限公司年产 8000 吨溶剂型油墨生产线技改项目安全设施设计专篇》，于 2022 年 5 月 5 日取得由湖州市吴兴区应急管理局核发的危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书（文号：吴危化项目安设审字[2022]001 号）。</p> <p>本次技改项目不涉及土建，仅对原 T14 车间、T08 车间、T09 车间现有的 8000 吨溶剂型油墨项目进行技术升级改造：T14 车间由原生产 2000 吨/年溶剂型油墨改为生产 1500 吨/年环氧树脂涂料、500 吨/年环氧固化剂；T08、T09 车间产品产能不变，T08 车间由手动生产线改为半自动生产线；T09 车间部分管道改造；改造完成后，企业总产能不变。</p> <p>本次技改项目统一设计，分期分车间实施：一期 T14 车间年产环氧树脂涂料 1500 吨、环氧漆固化剂 500 吨和二期 T08 车间年产 3500 吨溶剂型（凹版）油墨已完成试生产，组织验收阶段；三期 T09 车间年产 2000 吨凹版油墨、凸版油墨 400 吨、特种油墨 100 吨正在实施中；本次竣工验收为二期 T08 车间年产 3500 吨溶剂型（凹版）油墨。</p> <p>本项目产品溶剂型油墨（凹版油墨）列入《危险化学品目录》（2015 版）中的 2828 项（含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]），因此本项目属于危险化学品生产项目，需领取安全生产许可证。</p>


根据《中华人民共和国安全生产法》、《危险化学品安全管理条例》、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第45号，总局令第79号修正）等国家有关法律法规的规定，该建设项目应进行安全设施竣工验收。为此，湖州乐通新材料科技有限公司委托浙江道宇安环科技有限公司对该项目开展安全设施竣工验收评价工作。

评价项目组通过资料准备，分析和预测该建设项目可能存在的危险、有害因素的种类和程度，提出了安全对策措施及建议，并依据《国家安全生产监督管理总局关于印发〈危险化学品建设项目安全评价细则（试行）〉的通知》（安监总危化〔2007〕255号）的要求，编制了《湖州乐通新材料科技有限公司年产8000吨溶剂型油墨生产线技改项目二期T08车间年产3500吨溶剂型（凹版）油墨安全设施竣工验收评价报告》。

见现场照片：附后





		
安全评价机构名称		浙江道宇安环保科技有限公司
项目组长		唐秀兰
技术负责人		蒋永成
过程控制负责人		吴芳萍
评价报告编制人		唐秀兰、张卫兴
报告审核人		蒋永成
参与评价工作	安全评价师	唐秀兰、张卫兴、段建勇、袁福江、董继军
	注册安全工程师	唐秀兰、张卫兴、段建勇、袁福江、董继军
	技术专家	无
现场开展安全评价工作	人员	唐秀兰、张卫兴
	时间	2023年 4月12日至 2023年9月30日
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023. 10. 10