

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 WH20240100051		
项目名称	安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司 25 万吨/年丁辛醇装置技术改造工程建设项 目安全设施竣工验收评价（AS2023022）		
项目简介	<p>安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司（以下简称“丁辛醇公司”）是由中国石化安庆分公司和安徽省安庆市曙光化工股份有限公司（以下简称“曙光化工”）共同出资设立。丁辛醇公司成立于 2012 年 12 月，位于安庆高新化工园区霞虹路 18 号，法定代表人陈长斌，是一家从事正丁醇、异丁醇、丙烷生产、销售的企业。</p> <p>为了提高经济效益，丁辛醇公司对 25 万吨/年丁辛醇生产装置进行技术改造。25 万吨/年丁辛醇装置技术改造工程项目（以下简称“本项目”）选址于丁辛醇公司现有厂区内，本项目实施后异丁醇产能减少至 0.5 万吨/年，丙烷产能增加至 0.38 万吨/年，新增产品有异丁醛，另外根据市场需求及生产调节，部分中间体正丁醛外售（≤3 万吨/年）。本项目新增产品异丁醛、副产品丙烷及中间体调整外售的正丁醛均属于危险化学品，因此，本项目属于改扩建危险化学品生产项目。</p> <p>安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司 25 万吨/年丁辛醇装置技术改造工程项目于 2021 年 6 月 11 日通过了安庆市应急管理局组织的项目安全条件审查(庆应急危化项目安条审字[2021]16 号)；2022 年 3 月 8 日通过了安庆市应急管理局组织的安全设施设计审查（庆应急危化项目安设审字[2022]5 号）；2022 年 11 月 15 日通过了安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司组织的试生产方案专家审查，2023 年 1 月 30 日通过了安庆市应急管理局组织的试生产方案专家论证，并于 2023 年 2 月 9 日开始试生产，本项目试生产日期至 2024 年 2 月 8 日。</p> <p>根据《中华人民共和国安全生产法（2021 年修正本）》（中华人民共和国主席令第 88 号，2021）、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（原国家安全监管总局令第 45 号，2015 年修正本）的规定，安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司委托安徽实华安全评价有限责任公司对其“25 万吨/年丁辛醇装置技术改造工程项目”进行安全设施竣工验收评价。</p>		
评价报告提交时间	2024 年 2 月 4 日		
一、参与人员			
承担的主要工作	姓名	安全评价师	注册安全工程师
项目负责人	胡江海	是	是
项目组成员	胡江海	是	是
	何柏云	是	是
	赵宁军	是	否
	李玉环	是	否
	田春龙	是	否
编制人	胡江海	是	是
审核人	孟颖	是	是
技术负责人	陈钟毓	是	是
过程控制负责人	谢丹	是	是
二、到现场开展工作情况			

人员	胡江海、何柏云	时间	2023年7月12日 复查: 2023年12月24日
主要任务	现场收集了企业基本信息和相关资料, 对项目选址和周边情况进行了勘查, 采集了现场影像资料。		
三、其他内容			
<p>2024年1月8日, 安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司组织了专家组、设计单位、施工单位等召开了25万吨/年丁辛醇装置技术改造工程项目安全设施竣工验收评审会, 评审结果为通过。</p> <p>2024年1月30日, 安庆市应急管理局组织专家对安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司25万吨/年丁辛醇装置技术改造工程项目安全生产许可发证进行了现场核查。</p>			
备注: 其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

# 安庆炼化曙光丁辛醇化工有限公司 25 万吨/年丁辛醇装置技术改造工程建设

## 项目安全设施竣工验收评价影像资料

(AS2023022)

### 项目组现场勘查





厂区东侧-霞虹路



厂区南侧-纬六路



厂区西侧-环湖西路



厂区北侧-勇进路

