

安全评价项目网上公开表

项目名称	英德市岳泉化工有限公司安全现状评价	报告提交时间	2026年1月6日
现场勘查人员	赵飞云、邵毅权	现场勘查时间	2025年8月6日
现场勘察主要任务	收集评价过程中所需要的各类资料，并以文字、影像等方式进行记录周边环境、总平布置、设备设施等方面存在的问题		
项目组长	赵飞云	项目组成员	邵毅权、李福春、劳业来、范长德
报告编制人	赵飞云、邵毅权	报告审核人	田成林
技术负责人	罗伟雄	过程控制负责人	罗欣然

项目简介

(1) 项目情况

英德市岳泉化工有限公司（以下简称“岳泉化工”或“该公司”）成立于2006年1月18日，2023年2月2日在英德市市场监督管理局重新《营业执照》（统一社会信用代码：91441881784872981F），该公司注册地址位于英德市沙口镇冬瓜铺村，法定代表人：潘静仪，注册资本：壹佰万元人民币。

该公司于2023年1月18日取得危险化学品《安全生产许可证》（粤清）WH安许字〔2023〕7号，主要负责人：潘静仪，有效期2023年1月24日至2026年1月23日，许可范围：硫酸（1302），120000t/a（含工业硫酸、试剂硫酸）。2025年4月16日，危险化学品《安全生产许可证》的主要负责人变更为李艳红。

为了降低能耗，减少碳排放量，减少水分对焚烧炉能耗的影响，该公司在厂区进行技术改造，在原料工序增设一个原料干燥装置，减少原料（硫精矿）中水分含量，从而降低硫酸生产的能耗，起到节能降耗、减少碳排放的作用。2024年1月23日，该公司委托智诚建科设计有限公司对英德市岳泉化工有限公司原料干燥技术改造项目进行安全验收评价，并验收合格，其封面和结论页见报告附件。

试剂硫酸车间拟建2个卧式试剂硫酸储罐和3个地上立式试剂硫酸储罐正在走安全三同时”，由企业另外委托，不在本次评价范围。现危险化学品《安全生产许可证》即将到期，根据《危险化学品安全管理条例》及《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》等相关法律法规要求，该公司应进行延期换证。

本评价报告按照国家总局公布的《危险化学品生产企业安全评价导则》（试行）（安监危化〔2004〕127号）的基本要求编制。该公司生产的试剂硫酸属于精细化工产品中的“试剂和高纯物”，该公司的试剂硫酸车间按《建筑设计防火规范》（GB50016-2014、2018年版）设计，并于2012年8月6日取得《建筑工程消防验收意见书》（清公消验〔2012〕第0082号），而《精细化工企业工程设计防火标准》（GB51283-2020）于2020年10月1日实施，依据《精细化工企业工程设计防火标准》（GB51283-2020）第1.0.2条本标准适用于精细化工企业新建、扩建、改建工程的防火设计，故本报告依据原设计标准《建筑设计防火规范》（GB50016-2014、2018年版）分析评价防火间距。

(2) 项目评价结论

英德市岳泉化工有限公司危险化学品生产、储存项目安全现状的风险程度在可接受的范围内，安全生产条件符合《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令第13号）、《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》（国家安全生产监督管理总局令第41号、2017年第89号令修改）及其他相关法律法规的要求，具备危险化学品安全生产许可证延期换证的条件。

现场勘察影像：

