

安全评价项目网上公开表

项目名称	广东天原施莱特新材料有限公司年产 5000 吨导电浆料项目 (一期年产 3750 吨导电浆料项目) 安全验收评价	报告提交时间	2025 年 5 月 16 日
现场勘查人员	刘彩、劳业来	现场勘查时间	2025 年 4 月 11 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	刘彩	项目组成员	劳业来、赵飞云、肖云玲、林文海、熊昆
报告编制人	刘彩、劳业来	报告审核人	李福春
技术负责人	罗伟雄	过程控制负责人	罗欣然
项目简介			
<p>(1) 项目情况</p> <p>广东天原施莱特新材料有限公司(以下简称“天原施莱特公司”)成立于 2016 年 01 月 01 日, 注册资本为 12100 万元人民币, 位于韶关市武江区西联镇甘棠大道南偏石路 3 号, 统一社会信用代码: 91440200MA4ULXU4XE, 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)。法定代表人: 邱延碧。登记机关: 韶关市武江区市场监督管理局。经营范围: 树脂、涂料、胶黏剂的研发、生产、加工和销售(以上项目危险化学品除外); 聚氨酯树脂(2828)、甲醇(1022)的研发、生产、加工和销售。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)。</p> <p>天原施莱特公司厂内已建的主要构筑物有甲类车间 A、甲类仓库 A、甲类仓库 B、甲类卧式储罐区、办公楼、门卫、公用工程房、消防水池、循环水池、应急水池等, 主要生产项目为年产 12000t 改性树脂(其中包括: 改性聚氨酯树脂 3000t/a、改性聚酯树脂 900t/a、特种树脂 8100t/a; 副产品: 甲醇 313.64t/a、乙二醇 424.42t/a)。</p> <p>施莱特公司于 2022 年取得了《安全生产许可证》(编号: 粤韶危化生字[2022]F0027 号), 有效期至 2025 年 9 月 10 日, 危险化学品许可范围为: 聚氨酯树脂(2828)、甲醇(1022)共 2 个品种。</p> <p>天原施莱特公司根据市场需求, 建设年产 5000 吨导电浆料项目, 在厂区预留空地新建甲类车间 B、丙类仓库 A 和丁类车间, 该项目在韶关市发改委备案, 取得广东省建设项目备案证(项目代码: (2211-440200-04-01-602322), 项目分为两期进行安全验收, 本次项目是广东天原施莱特新材料有限公司年产 5000 吨导电浆料项目(一期年产 3750 吨导电浆料项目), 剩余 1250 吨的产能在二期进行验收。</p> <p>为确保该项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用, 安全设施投资纳入工程项目概算, 按照《中华人民共和国安全生产法》、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》、《广东省安全生产条例》等法律、法规的要求, 该项目需要进行安全设施竣工验收评价。</p> <p>(2) 项目评价结论</p> <p>广东天原施莱特新材料有限公司年产 5000 吨导电浆料项目(一期年产 3750 吨导电浆料项目) 的安全设施能做到与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用, 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 88 号修订)、《广东省应急管理厅关于印发<广东省应急管理厅危险化学品建设项目安全监督管理实施细则>的通知》(粤应急规〔2023〕2 号)等有关法律、法规、标准、规范的要求, 建设项目试生产期间, 生产装置运行状况平稳, 安全管理有效, 具备国家现行有关安全生产法律、法规、部门规章及标准规定和要求的安全生产条件, 具备安全设施竣工验收条件。</p>			

广东天原施莱特新材料有限公司现场勘察影像：

