

安全评价项目网上公开表

项目名称	广东鸿卓新材料有限公司年产（甲基）丙烯酸酯类产品 30000 吨建设项目安全评价报告	报告提交时间	2022 年 10 月 13 日
现场勘查人员	赵飞云	现场勘查时间	2022 年 02 月 28 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	肖云玲、彭立峥、罗欣然、林文海
报告编制人	赵飞云、罗欣然	报告审核人	唐泽江
技术负责人	罗伟雄	过程控制负责人	李福春

项目简介

（1）项目情况

广东鸿卓新材料有限公司（以下简称“鸿卓”或“该公司”）成立于 2020 年 11 月 18 日，取得四会市市场监督管理局核发的《营业执照》，统一社会信用代码为：91441284MA55KBK234；注册资本：人民币 1000 万元；公司类型：其他有限责任公司；法定代表人：樊静；经营范围：销售：非金属矿及制品、化工原料、化工产品（危险化学品除外）；化工产品技术研发、技术转让、技术咨询服务；物业出租、物业管理服务；货物或技术进出口（国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外）。（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）；住所：四会市江谷镇精细化工工业园 A0301-9 室（申报制）。

广东鸿卓新材料有限公司年产（甲基）丙烯酸酯类产品 30000 吨建设项目（以下称“该项目”）位于肇庆市四会市江谷精细化工园区内，该园区为当地政府规划的化工园区。2021 年 7 月 19 日，该项目取得由四会市发展和改革局核发的《广东省企业投资项目备案证》，项目代码：2107-441284-04-01-610858。2021 年 12 月 7 日，该项目建设用地取得四会市自然资源局核发的《中华人民共和国建设用地规划许可证》，证号：四自然资地字第（2021）125 号。2022 年 1 月，该公司委托福建医工设计院有限公司广东分公司（资质证书编号：A135009049，资质等级：化工石化医药行业甲级）编制了可行性研究报告。

该项目拟生产的产品有：（1）丙烯酸羟乙酯（CAS 号：818-61-1）、（2）丙烯酸羟丙酯（CAS 号：2918-23-2，危险化学品目录序号：148）、（3）甲基丙烯酸羟乙酯（CAS 号：868-77-9）、（4）2-甲基丙烯酸-1,2-丙二醇单酯（CAS 号：27813-02-1）、（5）甲基丙烯酸甲酯[稳定的]（CAS 号：80-62-6，危险化学品目录序号：1105）共 5 种（甲基）丙烯酸酯类产品，其中丙烯酸羟乙酯、甲基丙烯酸羟乙酯、2-甲基丙烯酸-1,2-丙二醇单酯属于非危险化学品，丙烯酸羟丙酯、甲基丙烯酸甲酯属于危险化学品。该项目拟生产的产品属于《精细化工企业工程设计防火标准》（GB51283-2020）条文说明“表 2 精细化工产品分类举例”中序号 18 其它助剂类”，因此该项目属于精细化工建设项目，故本报告防火间距分析主要引用了《精细化工企业工程设计防火标准》（GB51283-2020）、《建筑设计防火规范》（GB50016-2014 2018 版）、《石油化工企业设计防火标准》（GB50160-2008 2018 版）。

（2）项目评价结论

广东鸿卓新材料有限公司年产（甲基）丙烯酸酯类产品 30000 吨建设项目的选址、总平面布置等符合《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，2021 年修订版）、《精细化工企业工程设计防火标准》（GB51283-2020）、《工业企业总平面设计规范》（GB50187-2012）等国家相关安全法律法规和标准规范的要求。建设单位应保证安全设施与建设项目同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。通过落实该项目可行性研究报告提出的安全对策措施和本报告的安全对策措施与建议后，具备项目设立的安全条件。

广东鸿卓新材料有限公司现场勘察影像：

