

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	台州禾欣高分子新材料有限公司
评价项目名称/项目编号	台州禾欣高分子新材料有限公司年产6000吨PU水性树脂项目设立安全评价报告/天为(评)字 26-03-47号
项目简介 (含图片)	<p>台州禾欣高分子新材料有限公司成立于2010年5月18日,位于浙江省化学原料药生产基地临海园区东海第三大道22号,公司占地面积28011.41m²,法定代表人朱善忠,注册资金3000万,公司类型为有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资),经营范围:特殊功能性聚氨酯聚合物(聚氨酯树脂)制造(凭有效许可证经营),聚酯多元醇制造,化工产品(除危险化学品及易制毒化学品外)销售,货物进出口,技术转让服务。</p> <p>本报告评价范围是位于浙江省化学原料药基地临海园区东海第三大道22号的台州禾欣高分子新材料有限公司界区内年产6000吨PU水性树脂项目的安全设立内容。</p> <p>其产品和规模为:年产6000吨PU水性树脂(含年产1000吨聚酯多元醇(作为本项目产品的原料使用))。</p> <p>根据备案通知书,建设规模与建设内容(生产能力)为:项目新增4.5m³PU聚合釜2台、9m³聚合釜4台、24m³PET反应釜1台,20m³中间罐2台、2吨级中间罐18台,并配套搭建DCS自动控制系统。生产全过程密闭运行,原料通过泵体自动送入釜,经搅拌聚合反应制成PU水性树脂成品。原料存储依托厂区现有罐区,100m³甲苯罐缩容更换为75m³,同时启用100m³丁酮储罐及75m³甲苯储罐储存多元醇。因此本项目主要建设内容为:①在原有的乙类车间新增生产设备,用于年产1000吨聚酯多元醇(作为PU水性树脂的原料),6000吨PU水性树脂技改项目生产;启用原有预留的丁酮和甲苯储罐,将原有的100m³甲苯罐缩小到75m³,用于储存聚酯多元醇。②依托原有的建(构)筑物主要包括:综合楼、动力车间、丙类仓库、甲类仓库、乙类车间、锅炉房、泵房、传达室、埋地事故池/污水处理、消防水池、罐区、天然气供气站等。本项目不涉及土建,仅涉及设备、工艺管道的安装、改造。</p> <p>不在评价范围内的内容:</p> <p>1)企业现有产品年产4200吨聚酯多元醇(其中3200吨自用,1000吨外售)、10000吨特殊功能性聚氨酯聚合物均不在此次评价范围内等。</p>
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司



RS07-02-02

项目组长		周玉飞
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		周玉飞
报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	周玉飞、卜伟华、刘义梅、阮佳、汪爱军、陈明婧
	注册安全工程师	周玉飞、阮佳、汪爱军、陈明婧、刘义梅
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	周玉飞、阮佳
	时间	2026.3-2026.6
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2026.6

