

安全评价报告信息公开表格（19-04-43-01联化科技（台州）有限公司年产200吨
缬沙坦项目设立安全评价报告）

被评价单位名称	联化科技（台州）有限公司
评价项目名称/项目编号	19-04-43-01 联化科技（台州）有限公司年产 200 吨缬沙坦项目设立安全评价报告
项目简介 (含图片)	<p>联化科技（台州）有限公司是联化科技股份有限公司的全资子公司，成立于 2010 年 4 月 12 日，法定代表人邹本立，注册资本捌亿零壹佰陆拾捌万元整，公司位于浙江省临海市头门港新区东海第八大道 3 号，专注于各类精细化学品的研究开发和产业化生产，产品广泛用于医药、农药等下游行业。企业现有员工 400 人。</p> <p>根据企业发展需要，企业拟投资 3000 万元，筹建年产 200 吨缬沙坦项目。上述产品对应的生产车间为：缬沙坦等 1 个产品在多功能车间三（A3）车间西侧内生产。本项目不涉及新建的建构（筑）物；利用原有的建（构）筑物：多功能车间三（A3）、车间储罐区二、甲类仓库三、甲类仓库四、甲类仓库五、丙类仓库一、辅助工程楼一、泵站一、公用工程楼一、变电站一、供氢站以及三废处理区、循环水池、消防水池、事故应急池、消防控制室（含总控制室）等。（注：①本项目缬沙坦所在多功能车间三（A3）是利用杭州市安全生产科学技术有限公司于 2017 年 11 月 24 日编制的《联化科技（台州）有限公司年产 150 吨 LT132、20 吨 LT173、10 吨 LT254 项目设立安全评价报告》（编号：杭安科【评】字第 1422016-2017 号）所建，上述产品中 10 吨 LT254 项目是在 A3 车间东侧生产，本项目缬沙坦是在 A3 车间西侧生产，不涉及共用设备。②本项目所涉及的消防控制室（含总控制室）、供氢站，是利用浙江天为企业评价咨询有限公司于 2019 年 1 月编制的《联化科技（台州）有限公司年产 1000 吨 345 氟苯苯胺、250 吨氨氟酸甲酯盐酸盐项目设立安全评价报告》（编号：编号：天为【评】字 18-10-21 号）所建。）</p> <p>本项目年产 200 吨缬沙坦项目原于 2015 年 1 月由浙江天为企业评价咨询有限公司进行了第 1 次设立安全评价，于 2015 年 6 月 11 日第 1 次取得了台州市安全生产监督管理局核准的《危险化学品建设项目安全条件审查意见书》（台危化项目安条审字[2015]7 号）。后由于缬沙坦产品调整了生产场所，由原来的生产车间四转移至 GMP 车间三内生产，故于 2017 年 9 月重新由浙江天为企业评价咨询有限公司进行了第 2 次设立评价，于 2017 年 12 月 29 日第 2 次取得了台州市安全生产监督管理局核准的《危险化学品建设项目安全条件审查意见书》（台危化项目安条审字[2017]012 号）。现企业再次调整年产 200 吨缬沙坦项目的生产场所，由原来的 GMP 车间三转移至多功能车间三（A3）车间西侧内生产，同时根据《国家安全监管总局关于加强精细化工反应安全风险评估工作的指导意见》</p>

		<p>(安监总管三〔2017〕1号)、《浙江省安全生产监督管理局转发<国家安全监管总局关于加强精细化工反应安全风险评估工作的指导意见>的通知》(浙安监管危化〔2017〕10号)、《台州市安全生产监督管理局关于推进精细化工反应安全风险评估工作的通知》(台安监管〔2017〕53号)等文件的要求,补充了项目生产全过程的反应风险研究及反应风险评估报告,因此重新进行第3次设立安全评价报告的编制。本次项目与前期两次安全条件审查的相比其工艺路线、主要设备设施等均未发生变化,仅生产场所发生了变化。</p>
安全评价机构名称		浙江天为企业评价咨询有限公司
项目组长		周玉飞
技术负责人		相继园
过程控制负责人		吴芳萍
评价报告编制人		周玉飞
报告审核人		黄震
参与评价工作	安全评价师	周玉飞、陈骞、吴芳萍
	注册安全工程师	周玉飞、陈骞、吴芳萍
	技术专家	张志敏、李志旗、金辉
现场开展安全评价工作	人员	周玉飞、陈骞、吴芳萍
	时间	2019.4至2020.1
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2020.1