

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江新赛科药业有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江新赛科药业有限公司罐区改造提升项目安全设施竣工验收评价报告/天为(评)字 23-01-01 号
项目简介 (含图片)	<p>浙江新赛科药业有限公司成立于 2003 年 6 月 17 日, 位于杭州湾上虞经济技术开发区纬五路 33 号, 占地 200 亩, 注册资本 8012 万人民币, 由华润双鹤和浙江新和成股份有限公司共同投资设立的, 为国有控股企业, 是央企华润集团的下属企业, 公司现有员工 400 人。</p> <p>浙江新赛科药业有限公司主要产品有 600t/a 磺胺二甲嘧啶、20t/a 苯磺酸氨氯地平、200t/a 异烟肼、150t/a 烟酰胺、25t/a 地巴唑、25t/a 鱼腥草素钠、1t/a 盐酸特拉唑嗪、20t/a 左乙拉西坦、20t/a 白藜芦醇、200t/a 缬沙坦生产项目。企业于 2017 年进行了许可证变更, 许可证编号: (ZJ) WH 安许证字[2020]-D-0238, 有效期为 2020 年 5 月 26 日至 2023 年 5 月 25 日, 许可范围: 年回收: 3233 吨甲苯、250 吨乙醇、700 吨乙腈、34.8 吨甲醇、7973.2 吨乙酸乙酯、800 吨二氯甲烷、200 吨丙酮、150 吨氯苯) 及年产: 氮气(自用) 3.6 万 Nm³。</p> <p>项目利用罐区空地, 新增 10 个溶剂储罐(7 个 50m³、1 个 100m³、2 个 44m³ 储罐), 原有的 2 个 50m³ 盐酸储罐改造成 39m³、46m³; 购置储罐、自控系统、泵等设备, 用于存放丙酮、二氯甲烷、二甲基甲酰胺、乙酸乙酯、甲胺水、液碱等, 储存周转周期 7-15 天, 为厂区项目做配套, 降低生产安全风险, 提升管控能力。</p> <p>该项目于 2022 年 06 月 09 日取得由上虞区杭州湾上虞经济技术开发区管理委员会核发的《浙江省企业投资项目备案(赋码)信息表》, 项目代码: 2206-330604-99-02-744676。企业已进行罐区改造提升项目安全预评价, 于 2022 年 11 月通过罐区改造提升项目安全设施设计评审。企业目前已完成罐区改造提升。</p> <p>本项目不涉及生产工艺, 但为危险化学品储存设施改造项目, 属于危险化学品建设项目。</p>  

安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司编制	
项目组长	余红光	
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	余红光、汪爱军	
报告审核人	王铁军	
参与评价工作	安全评价师	余红光、汪爱军、董艳伟、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	余红光、汪爱军、董艳伟、万昌平
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	余红光、汪爱军
	时间	2022.12 至 2023.2
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2023.2	