

安全评价报告信息公开表格

被评价单位名称	浙江沙星博海科技有限公司
评价项目名称/ 项目编号	年产 1000 吨 DF6、3000 吨 HDP8、1000 吨 DFP13、3000 吨 JA7、2000 吨 D7、1500 吨 C14、1000 吨 CBC4、1000 吨 CP3、1000 吨 E2、300 吨 F51、50 吨 HBC、800 吨 CRM 等 12 个产品建设项目（一期：年产 1000 吨 CP3（3-氯丙炔））及年产 5000 吨 ECB、1000 吨 CPC 项目（本期：年产 1000 吨 CPC 项目）/编号：天为【评】字 26-05-25 号
项目简介 (含图片)	<p>浙江沙星博海科技有限公司为浙江沙星科技股份有限公司全资子公司，成立于 2017 年 9 月 28 日，注册地位于浙江省台州市临海市头门港新区东海第八大道与南洋五路交汇东北角，法定代表人为王宏胜。注册资本为 15880 万元整，企业总占地面积 194866.0m²（约合 292.3 亩）。经营范围包括一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；基础化学原料制造（不含危险化学品等许可类化学品的制造）；化工产品生产（不含许可类化工产品）；化工产品销售（不含许可类化工产品）；专用化学产品制造（不含危险化学品）；专用化学产品销售（不含危险化学品）；新材料技术研发；合成材料制造（不含危险化学品）；合成材料销售；食品添加剂销售；第三类非药品类易制毒化学品生产；第三类非药品类易制毒化学品经营（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。许可项目：药品生产；农药生产；兽药生产；兽药经营；药品委托生产；药用辅料生产；药用辅料销售；食品添加剂生产；新化学物质生产（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，具体经营项目以审批结果为准）。</p> <p>企业以市场为导向，适应市场社会化产业要求，依托台州湾经济技术开发区的区域优势，分期实施年产 1000 吨 DF6、3000 吨 HDP8、1000 吨 DFP13、3000 吨 JA7、2000 吨 D7、1500 吨 C14、1000 吨 CBC4、1000 吨 CP3、1000 吨 E2、300 吨 F51、50 吨 HBC、800 吨 CRM 等 12 个产品建设项目（一期：年产 1000 吨 CP3（3-氯丙炔））及年产 5000 吨 ECB、1000 吨 CPC 项目（本期：年产 1000 吨 CPC 项目）安全设施设计竣工验收。</p> <p>本期验收内容为：①化学合成车间 8：年产 1000 吨 CPC 生产线，本项目产品为单独生产线，仅尾气处理设备与试生产的 5000 吨 ECB、1000 吨 CP3（3-氯丙炔）共用，原计划建设的年产 1100 吨环丙胺、300 吨环丙甲酸项目已在二期项目建设时取消；本项目 2 个氯化反应釜设置在+12.500m 层 2~4 轴，2 个成品接收罐布置在+7.000m 层 4~5 轴，1~6 轴车间室外设备区为氯化产品废气处理区（副产盐酸、亚硫酸氢铵）②罐区：罐组 1：本项目涉及 1 个 95m³ 硫酸储罐、1 个 95m³ 氨水储罐、1 个 95m³ 液碱储罐、2 个 95m³ 氯化亚砷储罐、2 个 95m³ 回收盐酸储罐、2 个 95m³ 亚硫酸氢铵溶液；罐组 4：本项目涉及 1 个 80m³ 的产品 CPC（环丙甲酰氯）。③仓库：化学品库 2：本项目涉及产品 CPC 部分储存；综合仓库：本项目原</p>

料环丙甲酸储存。④其他公用工程设施：本项目涉及 RTO 装置、后勤辅助楼（总控室，缺少消防验收）、动力车间一、机修车间、固废仓库 2、环保设施、消防水池 1、消防水池 2、事故应急池及雨水池等公用工程、环保、消防设施。

本次产品规模为年产：1000 吨 CPC，副产 1221.22 吨盐酸、1843.3 亚硫酸氢铵溶液。

本次需要领取安全生产许可证的内容：年产：1000 吨 CPC，副产 1221.22 吨盐酸、1843.3 亚硫酸氢铵溶液。

根据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国危险化学品安全法》、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第 45 号，根据总局第 79 号令进行修改）、《浙江省应急管理厅关于印发<浙江省危险化学品建设项目试生产工作指南（试行）><浙江省危险化学品建设项目安全设施竣工验收工作指南（试行）>的通知》（浙应急[2024]125 号）等国家有关法律法规的规定，该建设项目应进行安全设施竣工验收。为此，浙江沙星博海科技有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对该项目开展安全设施竣工验收评价工作。

评价项目组通过资料准备，分析和预测该建设项目可能存在的危险、有害因素的种类和程度，提出了安全对策措施及建议，并依据《国家安全监管总局关于印发<危险化学品建设项目安全评价细则（试行）>的通知》（安监总危化[2007]255 号）的要求，编制了《浙江沙星博海科技有限公司年产 1000 吨 DF6、3000 吨 HDP8、1000 吨 DFP13、3000 吨 JA7、2000 吨 D7、1500 吨 C14、1000 吨 CBC4、1000 吨 CP3、1000 吨 E2、300 吨 F51、50 吨 HBC、800 吨 CRM 等 12 个产品建设项目（一期：年产 1000 吨 CP3（3-氯丙炔）及年产 5000 吨 ECB、1000 吨 CPC 项目（本期：年产 1000 吨 CPC 项目）安全设施竣工验收评价》。





安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		陈 蹇
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		徐选亮
报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	陈蹇、卜伟华、周玉飞、刘义梅、陈明婧、汪爱军
	注册安全工程师	陈蹇、徐选亮、周玉飞、刘义梅、陈明婧、汪爱军
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	徐选亮、陈蹇
	时间	2026.05 至 2026.06
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2026.06