

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江荣耀生物科技股份有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江荣耀生物科技股份有限公司年产 2.5 吨 CFB、3 吨 PBA、10 吨 RMA、3 吨 RMT、93 吨 TAZ 技改项目设立安全评价报告 25-03-23
项目简介 (含图片)	<p>浙江荣耀生物科技股份有限公司成立于 1999 年,位于浙江省化学原料药基地临海园区杜川南路 30 号,法定代表人陈仁尔。该公司是一家生产兽药和动物饲料添加剂为主的生产企业。公司原名为临海市荣耀饲料添加剂厂,于 2006 年更名为浙江荣耀化工有限公司,2015 年更名为浙江荣耀生物科技有限公司,2017 年更名为浙江荣耀生物科技股份有限公司。</p> <p>公司主要正常生产的产品为洛克沙肿(3-硝基-4-羟基苯肿酸)、预混剂、球痢灵,年产量分别为:洛克沙肿(3-硝基-4-羟基苯肿酸)60 吨、预混剂 5500 吨、球痢灵 900 吨。现有的生产车间包括:D03 车间(球痢灵生产车间)、D08 车间(洛克沙肿生产车间,球痢灵产品回收硫酸工段)、D02 车间(洛克沙肿干燥车间,球痢灵产品回收氨水工段)、D04 车间(东侧为球痢灵产品干燥工段;西侧为 100 吨甲砒霉素的精烘包车间,目前已通过专篇审查),D10 车间(预混剂车间)。产品洛克沙肿为危险化学品,预混剂、球痢灵均不属于危险化学品。</p> <p>企业于 2023 年 12 月委托浙江天为安全科技有限公司编制了《浙江荣耀生物科技股份有限公司安全现状评价报告》(编号:天为〔评〕字 23-04-57 号),于 2024 年 12 月委托浙江圣泰安全技术有限公司编制了《浙江荣耀生物科技股份有限公司年产 900 吨球痢灵技改项目安全设施竣工验收评价报告》(编号:浙圣泰【评】字第 2024-3019 号)。企业于 2024 年 12 月 12 日由浙江省应急管理厅变更换发了危险化学品安全生产许可证,证号:(ZJ)WH 安许证字[2023]-J-0718,许可范围为:年产:洛克沙肿(3-硝基-4-羟基苯肿酸)60 吨;年回收:硫酸(90%)6550 吨、氨水(20%)2150 吨,有效期至 2026 年 12 月 30 日,浙江荣耀生物科技股份有限公司属于危险化学品生产企业。</p> <p>根据企业的进一步发展需要,浙江荣耀生物科技股份有限公司拟投资 1180 万元,实施年产 2.5 吨 CFB、3 吨 PBA、10 吨 RMA、3 吨 RMT、93 吨 TAZ 技改项目,产品规模为年产</p>

	<p>2.5 吨 CFB、3 吨 PBA、10 吨 RMA、3 吨 RMT、93 吨 TAZ。本项目产品对应的生产场所为：D11 车间。根据浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表，建设规模与建设内容（生产能力）为：本项目采用氢化、络合、缩合、酯化、氧化、还原等反应工艺技术，在原有车间设备基础上采购部分反应釜、投料器等设备，形成年产 2.5 吨 CFB、3 吨 PBA、10 吨 RMA、3 吨 RMT、93 吨 TAZ 的生产能力。同时建设甲类储罐区，用于该项目配套液体物料的储存。因此本项目主要建设内容为：①改造原有的 D11 车间，用于年产 2.5 吨 CFB、3 吨 PBA、10 吨 RMA、3 吨 RMT、93 吨 TAZ 技改项目生产；建设罐区（罐组一），包含建设甲苯、甲醇、丙酮、乙酸乙酯、二氯甲烷、四氢呋喃共计 6 个溶剂储罐及 8 个预留储罐；改造罐区（罐组二），启用原有预留的盐酸储罐；新增罐区至车间的管道（新增罐组一至 D11 车间的甲苯、甲醇、丙酮、乙酸乙酯、二氯甲烷、四氢呋喃管道，新增罐组二至 D11 车间的盐酸、液碱管道）；D10 车间外东南侧新建 1 个液氮储罐作为本项目冷媒配套使用。②依托原有的建（构）筑物主要包括：B01 仓库、B02 仓库、B03 仓库、B04 仓库、泵房、仓库（丙类）、B05 动力车间、D09 车间、消防水池 2、O01 办公楼、O04 辅助用房、三废处理区、RTO 等。本项目不涉及土建，仅涉及设备、管道的安装、改造。</p> <p>注：D11 车间为原有的已建生产车间。D11 车间原为 CDMO 车间，目前已停止生产 CDMO 产品，目前属于闲置状态。本项目实施后，D11 车间的 CFB（天数：90）、PBA（天数：90）、RMA（天数：150）、RMT（天数：150）、TAZ（天数：60）共计 5 个产品最大共线天数 300 天（包含设备清洗、工艺参数调整等时间）。</p> <p>本项目经临海市台州湾经济技术开发区管委会备案，项目代码为：2602-331082-99-02-775473；委托具有化工石化医药行业甲级的宁波天大工程设计有限公司进行总平面布置图设计。本项目产品 CFB、PBA、RMA、RMT 均不属于危险化学品，TAZ 属于危险化学品；本项目不涉及溶剂回收提纯。本项目需要安全生产许可证数量为：年产：TAZ（三氟甲基四唑钠盐的丙酮溶液）93 吨。</p> <p>根据《中华人民共和国安全生产法》《危险化学品安全管理</p>
--	--

条例》国务院令第 591 号，第 645 号修改《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)《关于贯彻执行国家安全监管总局<危险化学品建设项目安全评价细则(试行)>等四个技术规范性文件的通知》(浙安监管危化[2008]142 号)《浙江省危险化学品建设项目安全监督管理实施细则》(浙应急危化(2023)179 号)等国家有关法律法规的规定，浙江荣耀生物科技股份有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对该项目开展设立安全评价工作。



安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		周玉飞
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		阮佳
报告审核人		陈明婧
参与评价工作	安全评价师	周玉飞、汪爱军、阮佳、刘义梅、尉伟明、卜伟华
	注册安全工程师	周玉飞、汪爱军、阮佳、刘义梅、尉伟明

	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	周玉飞、阮佳
	时间	2025.3 至 2026.3
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2026.3