

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 5 吨 MXD、20 吨 CILA、50 吨癸氧喹酯及扩建 150 吨球痢灵等产品项目(甲类 3、4 项仓库)设立安全评价报告 24-08-22
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，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。现有的生产车间包括：D08 车间（二车间合成、洛克沙肿生产车间）、D02 车间（洛克沙肿双锥/包装生产车间）、D10 车间（预混剂车间）。产品洛克沙肿为危险化学品，预混剂不属于危险化学品。企业于 2023 年 12 月委托浙江天为安全科技有限公司编制了安全现状评价报告，于 2023 年 12 月 15 日取得了浙江省应急管理厅核发的安全生产许可证，证号：(ZJ)WH 安许证字[2023]-J-0718 号，许可范围：年产：洛克沙肿（3-硝基-4-羟基苯肿酸）60 吨，有效期：2023 年 12 月 31 日至 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。根据企业发展需要，企业于 2018 年 2 月对年产 5 吨 MXD、20 吨 CILA、50 吨癸氧喹酯及扩建 150 吨球痢灵等产品项目进行了立项。根据 2018 年 5 月委托浙江天为企业评价咨询有限公司出具了《浙江荣耀生物科技股份有限公司年产 20 吨 CILA、5500 吨预混剂、8000 吨金属加工液、100 吨阿散酸技改项目设立安全评价报告》；2018 年 6 月委托浙江天成工程设计有限公司出具了《浙江荣耀生物科技股份有限公司年产 20 吨 CILA、5500 吨预混剂、8000 吨金属加工液、5 吨 MXD、5 吨癸氧喹酯、100 吨阿散酸技改项目安全设施设计专篇》，对本项目立项内容涉及的年产 20 吨 CILA（含预留 B02 仓库）编制了设立安全评价及安全设施专篇。B02 仓库于 2018 年底建设完工通过消防验收后预留至今。因考虑到浙江荣耀生物科技股份有限公司建设 CDMO 项目，本项目对 B02 仓库进行改造并增设安全设施，储存 CDMO 项目涉及的雷尼镍。</p> <p>项目总投资为 200 万元，主要建设内容包括有：①B02 仓库共 4 只可燃气体检测探头报警装置，均配置现场声光报警器并接地。②气体报警信号发送至有人值守的总控室内。③气体检测报警设置一级报警和二级报警。④B02 仓库内各气体检测探头穿镀锌钢管经厂区桥架汇集至报警控制器。⑤报警控制器与控制系统进行通讯，总控室设声光报警器。⑥本项目涉及的建（构）筑物主要包括有：B02 仓库，依托原有的建构物包括 B05 动力车间、消防循环水池、001 办公楼（含一楼总控制室、消控室）、004 辅助用房。</p> <p>本项目经临海市经信局备案，项目代码为：2018-331082-27-03-007756-000（第一次变更日期：2021 年 6 月 21 日；第二次变更日期：2024 年 7 月 26 日）；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</p>

总平面布置图设计。本项目浙江荣耀生物科技股份有限公司年产 5 吨 MXD、20 吨 CILA、50 吨癸氧喹酯及扩建 150 吨球痢灵等产品项目(甲类 3、4 项仓库)是为浙江荣耀生物科技股份有限公司配套的仓储建设项目,不涉及具体的生产产品,不涉及溶剂回收,也不对外经营,因此本项目不需要领取危险化学品安全生产许可证,也不需要领取危险化学品经营许可证。

根据《中华人民共和国安全生产法》《危险化学品安全管理条例》国务院令 591 号、《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 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)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、刘义梅、阮佳、胡素娥、卜伟华
	注册安全工程师	周玉飞、汪爱军、刘义梅、阮佳、胡素娥
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	周玉飞、阮佳
	时间	2024.8 至 2024.8
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2024.8.20	