

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江钱江生物化学股份有限公司	
评价项目名称/项目编号	浙江钱江生物化学股份有限公司年产 5 吨赤霉素 A4A7、400 吨阿维菌素乳油项目安全现状评价报告/天为[评]字 17-08-22 号	
项目简介 (含图片)	<p>浙江钱江生物化学股份有限公司于 2016 年 3 月由浙江泰鸽安全科技有限公司进行了 30t/a 赤霉素、150t/aAD（化工中间体雄烯二酮）、200t/a 硫酸粘杆菌素及溶剂回收生产项目的安全现状评价，并于 2016 年 5 月 28 日取得由浙江省安全生产监督管理局核发的《安全生产许可证》，编号为（ZJ）WH 安许证字 [2016]-F-2149，许可范围为年产（回收）甲醇 25550 吨、乙醇 100 吨、乙酸乙酯 28 吨、丙酮 15 吨、环己烷 880 吨，有效期至 2019 年 5 月 27 日。浙江钱江生物化学股份有限公司属于危险化学品生产企业。</p> <p>该公司于 2011 年开始建设年产 30 吨赤霉素原药项目，提取车间为厂区的赤霉素提取车间；由于市场的实际需要，需要将赤霉素中的一个分支产品 A4A7 产品单独设一个提取车间进行生产。因此，企业将原预处理车间的赤霉素提取装置进行设计诊断改造，作为 A4A7 产品的单独生产提取车间。企业赤霉素总的年产量保持不变。企业回收溶剂品种、每个品种总的年回收量保持不变。</p> <p>阿维菌素乳油为该公司一直在生产的产品，其年产 400 吨维菌素乳油生产装置位于机修车间内部专门的阿维菌素乳油生产间，阿维菌素乳油生产间与机修车间其他区域用防火墙进行隔开，阿维菌素乳油生产装置未经过正规设计。</p> <p>根据《浙江省安全生产监督管理局关于开展未经正规设计在役化工装置安全设计诊断工作的通知》（浙安监管危化〔2013〕69 号），浙江钱江生物化学股份有限公司已于 2015 年 12 月委托江西省化学工业设计院对该企业未经正规设计的年产 5 吨赤霉素 A4A7、400 吨阿维菌素乳油项目生产装置及配套原料罐区等辅助设施项目进行了安全设计诊断，并编制了安全设计诊断报告，企业随后按照设计诊断报告进行了整改。因种种原因，浙江钱江生物化学股份有限公司整改过程时间较长，达两年，现浙江钱江生物化学股份有限公司年产 5 吨赤霉素 A4A7、400 吨阿维菌素乳油项目生产装置及配套原料罐区已依据设计诊断报告要求改造完毕，相关设备设施均已达到设计要求。</p> <p>根据《浙江省安全生产监督管理局关于开展未经正规设计在役化工装置安全设计诊断工作的通知》（浙安监管危化〔2013〕69 号）要求：“企业完成设计单位提出的整改意见和建议整改后，应及时选择符合资质条件的安全评价机构，针对安全设计诊断内容进行专项安全评价。”故浙江钱江生物化学股份有限公司委托浙江天为企业评价咨询有限公司对该项目开展安全现状评价工作。</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	贝少华	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	黄震	
评价报告编制人	贝少华、王铁军	
报告审核人	黄震	
参与评价工作	安全评价师	贝少华、王铁军

	注册安全 工程师	贝少华、王铁军
	技术专家	/
现场开展 安全评价 工作	人员	贝少华
	时间	2017.8.30 至 2018.1.10
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2018.1.22