



## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	永农生物科学有限公司	
评价项目名称/项目编号	农药原药产品转型升级项目（一期年产 900 吨甜菜安原药、900 吨甜菜宁原药、3000 吨咪鲜胺原药、1000 吨 97%乙螨唑原药）、新增年产 18400 吨高效农药原药技术改造项目（一期年产 300 吨 97%乙氧呋草黄原药、10000 吨 40%敌草快母药、6900 吨农药水剂、15865.9 吨 98%七水硫酸镁）安全设施竣工验收评价报告（编号：天为【评】字 21-03-47）	
项目简介 (含图片)	<p>因企业发展需要，公司采用了集团公司原有工艺和公司的技术研究所联合国内多所高等院校技术研究部门研发的工艺，购置了反应釜、冷凝器、精馏塔、离心机、干燥器、密闭平板过滤器、DSC控制系统等设备，建成形成了年产900吨甜菜安原药、900吨甜菜宁原药、3000吨咪鲜胺原药、1000吨97%乙螨唑原药（永农生物科学有限公司农药原药产品转型升级项目一期）和年产300吨97%乙氧呋草黄原药、10000吨40%敌草快母药、6900吨农药水剂、15865.9吨98%七水硫酸镁（新增年产18400吨高效农药原药技术改造项目一期）的生产能力。均于2021年4月1日开始投料试生产。</p> <p>本次验收项目的主要产品甜菜安原药、甜菜宁原药、咪鲜胺原药、乙螨唑原药、乙氧呋草黄原药、敌草快母药以及农药制剂均未列入《危险化学品目录》（2015版），不属于危险化学品，但副产品中盐酸、氨溶液、次氯酸钠溶液、三氯化铝溶液为危险化学品，此外本次验收项目还涉及甲苯、甲醇、乙醇溶液、二氯乙烷、三乙胺、正丙胺、吗啉、1,2-二溴乙烷、三甲苯等危险化学品回收套用，因此本次验收项目属于危险化学品生产项目。</p>	
	 	
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司	
项目组长	汪爱军	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	王铁军	
评价报告编制人	汪爱军、董艳伟	
报告审核人	黄震	
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、祝冰星
	注册安全工程师	汪爱军、祝冰星、董艳伟
	技术专家	汪爱军
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、董艳伟
	时间	2021年3月至2022年5月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2022年5月	