

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	永农生物科学有限公司年产 6400 吨草铵膦原药整体提升改造项目设立安全评价报告（编号：天为【评】字 21-12-10）	
项目简介 (含图片)	<p>企业现审批的草铵膦原药产能为7400t/a（其中2400t/a已建已验，5000t/a已批未建），本项目拟对全厂草铵膦的生产进行整体提升，提升内容主要包括：①拟淘汰未建的5000t/a产能中的1000t/a产能，调整为年产4000吨，生产场所位置由标准车间七、标准车间八和标准车间十五调整为标准车间四，与标准四车间原2400t/a草铵膦原药产能合并；②对草铵膦生产过程中的加成工序拟淘汰原料乙酸酐的使用，技改后取消乙酸乙酯精馏岗位，产品收率小幅提升。</p> <p>草铵膦原药生产过程包括加成、胺胺化、酸解、铵化成盐工序。每批生产得到97.5%草铵膦原药1300kg。根据产品方案本项目年产97.5%草铵膦原药6400t，年需生产4923批。生产交叉进行，每天生产16-17批，年工作日300天。</p> <p>本项目涉及的产品草铵膦原药未列入《危险化学品目录》（2015版）中，不涉及中间产品，但生产过程中涉及氨溶液（25%）、乙醇溶液2种副产品，涉及溶剂乙醇溶液、甲醇的提纯套用，因此本项目属于危险化学品生产项目。本项目需要领取安全生产许可证的产品为：年副产：氨溶液256吨、乙醇溶液3193吨；年回收：乙醇溶液34155吨、甲醇7041吨。</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	董艳伟	
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	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	/
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、董艳伟
	时间	2021年12月至2023年3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	2023年3月	

