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		新型绿色高端原药智造及关键配套中间体建设项目设立安全评价报告
编号		(天为【评】字24-11-08号)
项目简介(含图片)		考虑到市场需求和企业的发展需要,永农生物科学有限公司权利用已有车间、仓库和环保设施,推倒标准车间四和综合仓库。在标准车间四原址新建标准车间二十五、标准车间二十六,在综合仓库原址新建标准车间二十一,另外在厂区预留空地新建标准车间二十七、机柜间、生产辅助车间和生产辅助用房,同时对现有罐区及其对应的泵区或泵房进行改造,购置反应釜、全自动密闭离心机、干燥器等设备,形成年产 17420 吨农药原药及中间体 【3000 吨乙虫腈原药、4000 吨芳基吡唑腈中间体(自用 2800 吨生乙虫腈原药,其余外售)、500 吨灭螨醌原药、800 吨氯氨吡啶酸原药、3000 吨丙磺酯 、5000 吨丙磺菌唑、200 吨茚虫成、100 吨氯虫苯甲酰胺、100 吨氟啶虫酰胺、720 吨 2-氯丙烯腈中间体(自用于生产虫螨腈)】的生产能力,年产副产 746 吨氨溶液、12617 吨硫酸钠、713 吨甲醇、4419 吨溴化钾、5256 吨氯化镁、10625 吨硫酸镁。本项目已于上虞区杭州湾上虞经济技术开发区管理委员会备案赋码,项目代码。2410-330604-99-02-377782。因本项目副产甲醇、氨溶液、盐酸、次氯酸钠等属于危险化学品,且在生产过程中涉及溶剂甲苯、甲醇、乙酸甲酯、二氯甲烷、二氯乙烷、甲基异丁基酮、2-甲基四氢呋喃、乙腈、三乙胺、正庚烷的提纯回收套用,所以本项目属于危险化学品建设项目。本项目需要领取安全生产许可证的内容为;年副产;甲醇 713 吨、复溶液 746 吨、盐酸 4885 吨、次氯酸钠溶液 1127 吨;年回收:甲苯 69547 吨、甲醇 50571 吨、乙酸甲酯 938 吨、二氯甲烷 23440吨、二氯乙烷 58469 吨、甲基异丁基酮 14688 吨、2-甲基四氢呋喃 1606 吨、乙腈 11873 吨、三乙胺 193 吨、正庚烷 4424 吨。
安全评价机构名称 项目组长		浙江天为安全科技有限公司
技术负责人		董艳伟 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		王铁军
安	全评价师	汪爱军、董艳伟、余红光、余彩虹、卜伟华
价工作	册安全 [程师	汪爱军、余红光、董艳伟、余彩虹
	术专家	/
	人员	汪爱军、董艳伟
展安全	时间	2024年11月至2025年9月
作	要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间 :		2025年9月