

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储存和使用剧毒化学品项目安全现状评价报告/天为（评）字 23-10-36 号
项目简介 (含图片)		<p>永农生物科学有限公司（以下简称“永农生物”）前身为上虞永农化工有限公司，成立于 2005 年 1 月，2009 年 9 月更名永农生物科学有限公司。公司位于浙江杭州湾上虞经济技术开发区纬七东路 3 号，是一家从事杀虫剂、杀菌剂、除草剂等农药原药和制剂产品生产、销售的企业，公司注册资本贰亿陆仟万元，占地约 200000m²，现有员工约 900 余人。</p> <p>企业原有产品草铵膦原药生产过程中使用剧毒品氰化钠，四氯吡啶甲酸原药、氨基吡啶酸原药、乙螨唑原药生产过程中使用剧毒品氯，乙氧呋草黄原药生产过程中使用剧毒品甲基磺酰氯，甜菜安原药生产过程中使用剧毒品氯甲酸乙酯、异氰酸苯酯，甜菜宁原药生产过程中使用剧毒品氯甲酸甲酯，已取得剧毒品化学品使用（储存）单位备案登记表。企业现新建“高效低毒农药及关键配套中间体建设项目”，其中螺螨酯原药在生产过程中涉及使用剧毒品氰化钠，该项目已经过安全预评价和安全设施设计，生产设备已经安装完毕，目前准备试生产。</p> <p>根据《中华人民共和国安全生产法》（国家主席令[2002] 第 70 号，[2009] 第 18 号、[2014] 第 13 号、[2021] 第 88 号修正）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令 591 号、国务院令 645 号修订）等国家有关法律法规的规定，永农生物科学有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对企业使用和储存剧毒化学品的安全条件进行安全现状评价，作为申领剧毒化学品购买凭证条件之一。本次安全现状评价仅包括企业剧毒化学品使用及其储存。</p> <p>较上一轮安全现状评价，本次新增标准车间十五螺螨酯原药生产过程氰化钠的使用，新增使用量 781.56t/a，原使用量 655.2t/a，变更后总使用量 1436.76t/a，储存量不变；原使用液氯钢瓶供氯，现改为由闰土新材料公司直接通过管道供应氯气；其他剧毒化学品使用和储存情况未发生变化。</p>
安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司编制
项目组长		汪爱军
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
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、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、董艳伟、祝冰星
	技术专家	
现场开展安	人员	汪爱军、祝冰星

全评价工作	时间	2023.10 至 2023.11
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023.11