

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	绍兴市上虞金冠化工有限公司
评价项目名称/项目编号	绍兴市上虞金冠化工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 24-07-04 号
项目简介 (含图片)	<p>绍兴市上虞金冠化工有限公司为浙江龙盛集团股份有限公司与香港万津集团有限公司于 2000 年 7 月创建的合资公司，法人代表何苏娥，注册资金 13870 万元。公司位于浙江省杭州湾上虞经济技术开发区纬五路七号，占地面积 20 万平方米，主要生产分散染料（滤饼）及配套中间体、助剂，分散染料年生产能力达 1.5 万吨。现有职工人数 518 人，其中大专以上学历的技术人员占 30%以上，生产的分散染料系列滤饼供龙盛集团下属公司生产分散染料用。</p> <p>本项目在分散染料生产过程中使用剧毒化学品枣红色基 GP（2-硝基-4-甲氧基苯胺）、甲基磺酰氯、氯气，实验室使用剧毒化学品试剂氯化汞，因此本项目为使用剧毒化学品的专项评价，本项目使用的枣红色基 GP、甲基磺酰氯、氯化汞已取得剧毒化学品使用（储存）单位备案登记表。</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》（国务院令第 591 号、国务院令第 645 号修订）等国家有关法律法规的规定，绍兴市上虞金冠化工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：</p> <p>本次评价新增氯气的使用和储存，使用场所车间一（2,6-二氯-4-硝基苯胺生产过程使用），新增使用量 2657.6t/a；储存场所仓库二，新增储存量 26t；汽化车间为液氯汽化场所。企业此前不储存和使用氯气。本次新增氯气所涉及的“年产 1 万吨分散染料中间体项目（一期 A 段）、年产 90740 吨分散染料滤饼及 6 万吨液体染料信息化、自动化改造项目（二期 A 段）”已于 2024 年 5 月通过安全设施竣工验收。</p> <p>原车间二使用甲基磺酰氯的生产装置已拆除，现在车间二新建“绍兴市上虞金冠化工有限公司年产 1 万吨分散染料中间体项目（年产 3640 吨分散染料中间体）（一期）、年产 90740 吨分散染料滤饼及 6 万吨液体染料信息化、自动化改造项目（年产 82290 吨分散染料滤饼、年产 34268 吨配套染料中间体）（一期）”。该项目产品 N,N-二乙基间甲基磺酰基苯胺（DELA）和 N,N-二丙基间甲基磺酰基苯胺（DPLA）生产过程中使用甲基磺酰氯合成中间体间甲磺酰氨基苯胺，甲基磺酰氯年使用量增加到 121.64t，储存量（14.4t）与上一轮评价相同。该项目目前已完成建设，准备试生产。</p> <p>氯化汞年耗量降低至 2500g（25 瓶），最大储量降低至 1000g（10 瓶）。</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、余红光



报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、余红光、董艳伟、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、董艳伟、余红光
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、余红光
	时间	2024.6 至 2024.7
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2024.7