安全评价报告信息公开表

(25-03-38 浙江劲光纺织科技有限公司

年产2亿米数码印花面料项目二期安全验收评价报告)

被评价单位名称	浙江劲光纺织科技有限公司
评价项目名称/项目 编号	25-03-38 浙江劲光纺织科技有限公司 年产 2 亿米数码印花面料项目二期安全验收评价报告
项目简介(含图片)	浙江劲光纺织科技有限公司是一家从事纺织印染技术研发及纺织品制造、销售的有限责任公司(法人独资),成立于 2014 年 8 月 1 日,统一社会信用代码 91330604313512832D,法人代表王国林,注册资本玖仟伍佰万元整,注册地址为杭州湾上虞经济技术开发区。经营范围包括:纺织印染技术的研发;纺织面料的印染;纺织面料、数码印花面料、数码5织墨水(以上产品不含危险化学品的的研发、制造、销售;数码印花机、数例机械、通用机械研发、制造、销售;数码印花机、数码机械、通用机械研发、制造、销售;数码印花机、通用助剂)生产;助剂、染色助剂、后处理助剂、乳化学品和易制毒品外)销售;进出口业务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。浙江劲光纺织科技有限公司年产 2 亿米数码印花面料项目于2020年07月10日取得由上虞区杭州湾上虞经案(赋码)信息表》,项目代码:2018-330604-17-03-017154-000(原备案文号:虞经开投资[2016]156号)。2016年9月5日浙江泰鸽安全科技有限公司(资质证书编号:APJ-(国)-266)编制《浙江劲光纺织科技有限公司年产 2 亿米数码印花面料项目安全预评价报告》。2017年1月江西省化学工业设计院(化工石化医药行业甲级,A136001820)编制《浙江劲光纺织科技有限公司年产 2 亿米数码印花面料项目安全设施设计专篇》,并由环宇建工设计股份有限公前,总图、工艺、自控由江西省化学工业设计院完成,总图、工艺、自控由江西省化学工业设计院完成,高洲、约织科技有限公司对于本项目原设计规划有限公司整个厂区分三期规划,其中一期项目于2017年建设完成,本次验收内容为有限公司对于本项目原设计规划有限公司整个厂区分三期规划,其中一期项目于2017年建设完成,本次验收内容为有限公司对于本项目原设计规划等上层地对。12017年建设。浙江劲光纺织科技有限公司对于本项目原设计规划等上层地对。12017年建设。浙江动光约织科技有限公司对,12017年建设。浙江动光约织科技有限公司对,12017年建设。浙江动光约织科技有限公司对,12017年建设。浙江对光约织科技有限公司对,12017年建设。浙江对光约织料,12017年建设。浙江对光约织料,12017年建设,12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年度设计、12017年间,12017年度设计、12017年间,12017年间,12017年度设计、12017年间,12017年间,12017年度设计及设计、12017年间,12

制《浙江劲光纺织科技有限公司年产2亿米数码印花面料项目二期设计诊断报告》。

本项目试生产时间自 2025 年 3 月 1 日至 2025 年 8 月 31 日。

本项目涉及的主要原辅料有: 各类白坯、活性染料、 分散染料、酸性染料、活性墨水、氢氧化钠溶液(28%)、 乙酸、双氧水、生物退浆酶、净洗剂、精练剂、渗透剂、 元明粉、碳酸钠、柔软剂、无醛固色剂、淀粉、海藻酸钠、 尿素、碳酸氢钠, 本项目涉及的天然气、乙酸、双氧水 (27%)、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、保险粉、柴油(叉 车燃料)属于危险化学品,本项目产品未列入《危险化学 品目录(2015版)》(2022年修订),故该项目属于危险化 学品使用项目。根据《国民经济行业分类》GB/T4754-2017 (2019年版),本项目属于棉印染精加工(1713),根据《应 急管理部办公厅关于修订<冶金有色建材机械轻工纺织烟 草商贸行业安全监管分类标准(试行)>的通知》(应急厅 (2019) 17号),该企业属于纺织行业。根据《危险化学 品安全使用许可证实施办法》(国家安全生产监督管理总局 令第89号修订,中华人民共和国应急管理部公告2018年 第12号修订)、《危险化学品安全使用许可适用行业目录》 (2013年版)、《危险化学品使用量的数量标准》(2013年 版)相关内容,本项目未列入危险化学品安全使用许可适 用行业目录,因此,本项目不需要办理《危险化学品安全 使用许可证》。



		C. ELEMENATURE P. STERRESHARE P. STERRESHARE
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		王小梅
评价报告编制人		汪爱军
报告审核人		胡小兰
参与评价 工作	安全评价 师	汪爱军、董艳伟、余红光、卜伟华
	注册安全 工程师	汪爱军、董艳伟、余彩虹
	技术专家	
现场开展 安全评价 工作	人员	汪爱军、余红光
	时间	2025年6月至2025年9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		2025年9月