

评价项目信息公开表

机构名称	常州市安平安全技术服务有限公司		资质证号	APJ-(苏)-036	
评价项目名称	“年产 15100 吨电子新材料(3000 吨光刻胶引发剂、2000 吨微电子封装材料、10000 吨光刻胶树脂、100 吨彩色光阻)和 20000 吨天然基产物多元醇及衍生产品、新材料中试基地项目、年产 3070 吨次世代平板显示器及集成电路材料关键原料和研发中试项目、柔性显示器用功能性聚酰亚胺前驱体聚酰胺酸聚合物年产为 1000 吨项目(1 期 500 吨)”				
被评价单位	常州强力先端电子材料有限公司				
评价项目类型	安全预评价	行业	化工	所在地区	天宁区
项目编号	CZAP-2023059	合同签订日期	2022. 10. 14	报告完成日期	2023. 9. 30
项目简介	<p>强力先端公司始建于 2010 年，是自然人合资成立的有限责任公司，注册地址位于常州市天宁区郑路镇武澄工业园。该公司现役生产装置有：一期项目（15100 吨/年电子新材料和 2 万吨/年天然基产物多元醇及其衍生产品、新材料中试基地项目）、二期项目（年产 3070 吨次世代平板显示器及集成电路材料关键原料和研发中试项目）、K 项目（柔性显示器用功能性聚酰亚胺前驱体聚酰胺酸聚合物年产为 1000 吨项目（1 期 500 吨）。各项目“三同时”手续已完成。</p> <p>项目单位于 2020 年 9 月 30 日换领危险化学品安全生产许可证，编号：（苏）WH 安许证字[D00760]，有效期至 2023 年 9 月 29 日。许可范围为：“8800t/a 光刻胶树脂、1400t/a 合成聚氨酯丙烯酸酯、151.47t/a 盐酸、100t/a 乙酸”。二期项目验收，增加了 3 个领证品种：10t/aBM 树脂）、20t/a 含苄结构(甲基)丙烯酸酯、240t/a 副产甲醇，已于 2022 年 8 月变更了安全生产许可证。</p>				
评价人员	评价人员		注册安全工程师	技术专家	
	陆敏、杨文伟、夏永、葛铮、谢先君、欧喜锐		陆敏、杨文伟、夏永、葛铮、谢先君、欧喜锐	无	
	评价组长	编制人	审核人	技术负责人	过程控制负责人
	陆敏	陆敏	顾绵洪	张强	夏永
现场勘察服务记录	现场勘察人员	勘察服务时间及任务		现场勘察照片	
	陆敏	2022. 10. 13, 初访, 了解变更情况和现场情况			
	评价组	2022. 11. 14 核对生产设备及生产工艺			
	陆敏	2022. 12. 6 检查现场工艺设施及安全设施			
	评价组	2023. 3. 13, 分专业检查现场			
	陆敏	2023. 4. 7 现场进一步核对设备布置图、平面布置图、PID 图			