


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	800 t/a 对氨基苯甲酸、100t/a 间氨基苯甲酸、200t/a 对氨基苯甲酰胺、350 t/a 对氨基苯甲酸乙酯、100 t/a 对氨基苯甲酸丁酯、100t/a 对二甲氨基苯甲酸乙酯、100 t/a 苯甲酸丁酯、200t/a 2,2', 6,6'-四甲基-4-哌啶醇、30t/a 抗紫外吸收剂 uv-1、0.075t/a 盐酸罗匹尼罗、3.6t/a 氟曲吗唑现状评价。				
被评价单位	常州市阳光药业有限公司				
评价项目类型	现状	行业	医药化工	所在地区	新北
项目编号	公司编号：CZAP-2023-084 过程控制编号：2023008593	合同签订日期	2023. 8. 29	报告完成日期	2024. 2. 8
项目简介	<p>常州市阳光药业有限公司三车间、四车间、五车间、六车间、七车间（部分）、八车间、九车间的设备设施以及甲、乙、丙类仓库于 2014 年经南京英凯工程设计有限公司进行设计诊断，并通过专家评审，并报常州市武进区安全生产监督管理局备案（备案号：武 SJZD00043）。</p> <p>常州市阳光药业有限公司三氟醋柳酸片、扑蛲灵片、格列戊脲片等 16 个新药项目一期的二个品种：盐酸罗匹尼罗、氟曲吗唑（十一车间），350 吨/年对氨基苯甲酸乙酯生产线技术改造项目（七车间、十车间）以及配套设施甲类仓库 3、乙类仓库 4、丙类仓库 5、氢气瓶组间已于 2013 年 12 月通过了常州市武进区安监局组织的安全设施竣工验收（武安危化项目竣工审字【2013】第 505 号），配套罐区、泵区、仓库 6 及公用工程 10m³ 液氮储罐 1 套于 2020 年 1 月 9 日由企业自行组织三位专家进行验收，对专家提出的安全隐患于 2020 年 4 月 2 日全部整改完成通过验收，废水前处理提升改造和部分车间尾气回收项目和安全环保提升改造项目于 2022 年 1 月 17 日由企业自行组织三位专家进行验收，对专家提出的安全隐患于 2022 年 2 月 28 日全部整改完成通过验收，丙类仓库建设项目于 2021 年 4 月 20 日通过专家验收。</p> <p>企业于 2020 年 11 月委托常州市安平安全技术服务有限公司进行现场评价，现已到期，需重新进行评价。</p>				
评价人员	评价人员		注册安全工程师	技术专家	
	周建军、谢先君、杨文伟、赵书芳、葛铮、陆敏		周建军、谢先君、杨文伟、赵书芳、葛铮、陆敏	无	
	评价组长	编制人	审核人	技术负责人	过程控制负责人
	周建军	周建军	夏永	张强	夏永
现场勘察记录	现场勘察人员	勘察时间及任务		现场勘察照片	
	周建军、谢先君、杨文伟、赵书芳、葛铮、陆敏	2023. 11. 20, 现场查看, 提出存在的隐患			
	周建军	2023. 11. 25, 指导企业进行隐患整改			
	周建军	2024. 2. 2, 整改完成			
	周建军	2024. 2. 2, 报告上传, 区局审核, 出具意见			
	周建军	2024. 2. 28 根据区局意见完善报告备案, 出具报告			