

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	阿克苏诺贝尔功能涂料(常州)有限公司年产2000吨高性能水性涂料产品及自动化系统技改项目(一期)				
被评价单位	阿克苏诺贝尔功能涂料(常州)有限公司				
评价项目类型	验收评价	行业	化工	所在地区	新北
项目编号	内部编号: CZAP-2024-005 应急网编号: 2023007397	合同签订日期	2023.06.15	报告完成日期	2024.02.28
项目简介	<p>阿克苏诺贝尔功能涂料(常州)有限公司成立于2011年12月,是世界500强荷兰阿克苏诺贝尔集团投资的全资子公司,注册资本6198万美元,厂址位于常州市新北区滨江经济开发区新材料产业园春平路1号。公司主要从事丙烯酸酯类树脂涂料、环氧树脂涂料、涂料用稀释剂、7110甲聚氨酯固化剂、环氧漆固化剂、除油剂、驳接口水、聚氨酯树脂涂料、聚酯树脂涂料、水性涂料(色浆)、环氧粉末涂料、聚酯粉末涂料、环氧-聚酯粉末涂料和丙烯酸粉末涂料等产品的生产。</p> <p>为满足市场需求和自身发展及安全环保提升的需要,阿克苏诺贝尔功能涂料(常州)有限公司在厂区已有车间预留位置建设年产2000吨高性能水性涂料产品及自动化系统技改项目。该项目于2022年9月27日取得常州市工业和信息化局出具的投资项目备案证,备案号:常工信备[2022]13号。建设项目内容为:项目在现有厂区内建设,购置搅拌机、研磨机、高速分散机、原料自动配/投料系统等设备33台套,在涂料车间内新建水性涂料生产线,在生产车间A和第一生产车间内安装油性涂料和粉末涂料的原料自动配/投料系统,将涂料车间外用于水性涂料设备清洗的废水处理装置替换为废水蒸馏设备,从而降低危险废物产生量和提升产品生产效率。项目建成后,形成新增年产2000吨高性能水性涂料的生产能力。(油性涂料和粉末涂料的原料自动配/投料系统仅为辅助设施,项目投用后不改变油性涂料和粉末涂料的生产能力。)分期进行,除第一生产车间内1套自动投料系统暂时不建设,纳入二期范围外,项目其余设备均在二期完成。</p>				
评价人员	评价人员		注册安全工程师	技术专家	
	王钰、赵书芳、周建军、周燕、夏永、戴美琴		赵书芳、周建军、周燕、王钰、戴美琴	/	
	评价组长	编制人	审核人	技术负责人	过程控制负责人
	赵书芳	赵书芳、周建军、周燕、王钰、夏永、戴美琴	顾绵洪	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	
	王钰、顾绵洪	2023.06.15 现场查看周边和总平面布置,了解项目情况			
	赵书芳、周建军、周燕、王钰、夏永、戴美琴	2023.10.16 收集资料,检查现场,隐患排查。			
	王钰	2023.12.11 查看现场隐患整改情况。			
	王钰	2024.01.09 查看现场隐患整改情况。			
	王钰、顾绵洪	2024.01.19 陪同专家验收。			
	王钰	2024.02.20 确认现场隐患整改情况。			