

安全评价业务网上公开信息表

企业名称	梧州市联溢化工有限公司		
项目名称	氯化石蜡-52 优化项目		
业务范围	石油加工业, 化学原料、化学品及医药制造业	项目类别	安全设立评价报告
评价报告提交时间	2024.10.24		
评价人员	姓名	资格证书号	
项目组组长	朱锦坤	0800000000207820	
项目组成员	徐智慧	S01101100011020300092	
	王文海	S011037000110192001707	
	朱军涛	S011011000110202000391	
	李媛	S011037000110192002125	
报告编制人	朱锦坤	0800000000207820	
报告审核人	张正英	S011037000110191000866	
技术负责人	侯永生	S011011000110201000116	
过程控制负责人	张钟文	S011011000110203000392	
项目参与人员	注册安全工程师	王文海等	
	技术专家或有关技术人员	邓金燕	
现场开展工作情况	现场勘查时间	现场勘查人员	主要任务
	2024.05.09	朱锦坤、邓金燕	初访
	2024.09.16	朱锦坤、邓金燕	考察、检查
项目简介	1. 评价项目地址: 梧州市万秀区塘源路 75 号(梧州市联溢化工有限公司厂区氯化石蜡-52 装置内)。 2. 建设项目名称: 氯化石蜡-52 优化项目 3. 建设项目性质: 改造项目 4. 建设规模: 本项目优化改造后产能不变, 装置年产 5 万吨氯化石蜡-52, 副产 8.8 万吨 31% 盐酸。 5. 评价项目建设内容: 1) 在氯化石蜡-52 氯化反应区新建框架结构与原有的框架连接起来形成一个整体, 新建框架占地 71.69 m ² , 原有 2 条生产线, 每条生产线设置 7 台反应釜(1#-7#), 本项目改造每条生产线增加 3 台反应釜, 新增反应釜流程加在原生产线 1# 反应釜前, 各反应釜为串联。将氯化石蜡-52 生产由原来七段氯化反应优化为十段氯化反应。通过降低单釜通氯量, 使反应更加完全; 反应尾气中的氯含量降低, 尾气处理成本降低; 优化后副产盐酸游离氯指标大幅降低; 优化后氯化石蜡品质提高, 色泽比优化前降低 20-30 号(铂-钴号);		

	<p>优化后更易于安全操作，降低安全风险。主要产品生产规模不变。</p> <p>2) 更换 2 台氯气分配台，每台氯气分配台有 10 个氯气输送口，每个氯气输送口管道设置有一个紧急切断阀、一个流量调节阀。</p>  
其他项目信息	

投诉电话：0536 - 8290607