

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	S011011000110203000092	
	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	<p>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）。</p> <p>2. 建设项目名称： 氯化石蜡-52 优化项目</p> <p>3. 建设项目性质：改造项目</p> <p>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。</p> <p>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 m²，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。

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。



其他项目信息

投诉电话：0536 - 8290607