

安全评价业务网上公开信息表

企业名称	潍坊硕邑化学有限公司		
项目名称	氯化聚乙烯橡胶（CM）技术改造项目		
业务范围	石油加工业，化学原料、化学 产品及医药制造业	项目类别	安全设施竣工验收
评价报告提交时间	2022.08.30		
评价人员	姓名	资格证书号	
项目组组长	刘晓港	S011037000110192001786	
项目组成员	常文章	1800000000200689	
	石锡攀	S011037000110193001648	
	朱军涛	S011011000110202000391	
	翟彦	1100000000201138	
	徐智慧	S011011000110203000092	
报告编制人	徐智慧	S011011000110203000092	
报告校核人	朱军涛	S011011000110202000391	
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	阎同民	1100000000202022	
项目参与人员	注册安全工程师	刘晓港、常文章、石锡攀、朱军涛、徐智慧等	
	技术专家或 有关技术人员	无	
现场开展工作情况	现场勘查时间	现场勘查人员	主要任务
	2021.12.17	刘晓港、徐智慧	初访
	2022.03.01	刘晓港、徐智慧	考察
	2022.03.06	刘晓港、徐智慧	检查
	2022.03.21	刘晓港、徐智慧	核查
项目简介	<p>为了进一步提高氯化聚乙烯橡胶（CM）的产量，一定程度上满足市场的需求，潍坊硕邑化学有限公司投资 45 万元对现有 2 万吨/年改性氯化聚乙烯橡胶生产装置进行技术改造，依托原有建构物及主反应设备，通过更换过滤器、增加包装机、增加投料系统和成品投料仓、改变氯化釜降温方式、提高自动化控制等措施使单批次生产周期缩短，继而形成年产 2.6 万吨改性氯化聚乙烯橡胶和年副产 3.9 万吨盐酸的生产能力。</p>		





合同编号:

机构内控编号:

S Y J 7 - 2 1 1 2 0 4

山东省安全评价技术服务合同

项 目 名 称: 氯化聚乙烯橡胶 (CM) 技术改造项目

委托方 (甲方): 潍坊硕邑化学有限公司

受托方 (乙方): 山东永妥安全评价有限公司

签 订 地 点: 昌邑

签 订 日 期: 2021 年 12 月 17 日

山东省应急管理厅制

其他项目信息

