

合同编号： BZAP PJ25146

山东省安全评价技术服务合同



项目名称： 安全现状评价

委托方（甲方）： 邹平铭兴化工有限公司

受托方（乙方）： 滨州市安全评价中心有限公司

签订地点： 山东省滨州市

签订日期： 2025 年 8 月 18 日

山东省安全生产监督管理局制



邹平铭兴化工有限公司

安全现状评价报告

被评价单位主要负责人：陈 强

被评价单位经办人：李文德

被评价单位联系电话：13655435518

邹平铭兴化工有限公司

二〇二五年十二月

铭兴

邹平铭兴化工有限公司

安全现状评价报告

评价机构名称：滨州市安全评价中心有限公司

资质编号：APJ-(鲁)-045

法定代表人：王文强

审核定稿人：郭丰收

评价负责人：贾钊金



邹平铭兴化工有限公司

安全现状评价人员

	姓名	专业	职业资格证书号	从业登记编号	签字
项目负责人	贾钊金	化工工艺	S011037000110192001700	035734	贾钊金
项目组成员	裴亚超	化工机械	1700000000200698	024521	裴亚超
	李京	自动化	1500000000100071	016496	李京
	范建忠	电气	1500000000100157	016495	范建忠
	高行	安全	1100000000201283	015812	高行
报告编制人	贾钊金	化工工艺	S011037000110192001700	035734	贾钊金
报告审核人	马世梅	安全	S011032000110201000524	024525	马世梅
过程控制负责人	郭景霞	安全	S011037000110191000693	021369	郭景霞
技术负责人	郭丰收	化工机械	1600000000100163	016494	郭丰收

易燃液体罐区火灾、爆炸事故顶上事件的发生存在着极为重要的关系,影响最大;可燃液体泄漏六个基本事件对顶上事件的发生存在比较重要关系,影响较大;其余影响较小。

5. 利用化工园区与风险评估与管理软件对液氨钢瓶、储罐进行事故后果模拟,最严重的事故后果为液氨钢瓶容器整体破裂泄漏发生中毒事故,静风状态下中毒扩散,死亡半径 182 米、重伤半径 222 米、轻伤半径 262 米。

6. 依据《危险化学品重大危险源辨识》(GB18218-2018)规定对该公司生产过程中涉及危险化学品的各单元进行重大危险源辨识,该公司各单元均未构成重大危险源。

7. 根据《危险化学品生产装置和储存设施外部安全防护距离确定方法》(GB/T37243-2019)中外部安全防护距离确定流程可得到邹平铭兴化工有限公司生产装置和储存设施的外部安全防护距离符合要求。

二、评价结论

1. 该公司厂区位置及周边情况、平面布置符合《建筑设计防火规范》(GB50016-2014, 2018 年版)的要求。

2. 该项目采用的工艺路线成熟,专职安全管理人员的配备符合有关法律、法规的要求,有相应的安全管理制度、操作规程和应急预案,主要负责人、安全管理人员均经过培训合格,并取得了安全合格证。

3. 本次评价现场检查出的事故隐患共 14 项,经企业整改后,14 项问题已全部整改,符合要求。

4. 企业应针对装置的危险有害因素及其分布规律,采取相应安全措施,加强安全管理,并认真落实本报告中提出的安全管理对策措施与建议,确保企业的安全运行。

综上所述,邹平铭兴化工有限公司安全风险程度可以接受,具备安全生产条件。

项目名称	邹平铭兴化工有限公司安全现状评价报告			
项目简介	<p>邹平铭兴化工有限公司注册资本 1000 万元，占地面积 24000 m²，现有职工 130 人。厂区位于邹平县城西成五村北，邹平梁邹矿业有限公司生产厂区北侧，主要从事医药、农药中间体、香精香料等化工产品的生产与开发，厂区内建设有化工生产装置，包括五座生产车间及配套设施，主要生产三烯丙基胺、二烯丙基胺等一系列产品。该公司于 2023 年 2 月 27 日换取了《安全生产许可证》（编号：（鲁）WH 安许可字（2023）160005 号），许可范围：乙酸烯丙酯 100 吨/年、3-氯-1-丙醇 50 吨/年、1,3-二溴丙烷 50 吨/年、1,3-二氯丙烷 5 吨/年、二烯丙基胺 400 吨/年、三烯丙基胺 104 吨/年、3-氨基丙烯 50 吨/年，有效期自 2023 年 3 月 8 日至 2026 年 3 月 7 日。</p> <p>该公司现有职工 130 人，成立了安全部作为公司安全生产管理机构，任命贾宝刚为安全总监，任命李文德为安全部长，配备专职安全生产管理人员 3 人（刘天刚、苏君、张丙文），刘天刚、张丙文、苏君为注册安全工程师。该公司法定代表人（陈强）、安全总监（贾宝刚）、安全部长（李文德）、专职安全生产管理人员（刘天刚、苏君、张丙文）已经安全培训并考核合格，并取得安全生产知识和管理能力考核合格证。</p> <p>该企业于 2025 年 7 月 29 日取得山东省危险化学品登记中心颁发的《危险化学品登记证》（证书编号：37162500206），登记品种为二烯丙基胺、3-氯丙烯、乙酸烯丙酯、氨、氨水（含氨>10%）、氢氧化钠溶液（32%）、甲醇、1-氯-3-溴丙烷、己酸、环己烷、烯丙醇、庚酸、盐酸（31%）、氮气[压缩的]、3-氯-1-丙醇、1,3-二溴丙烷、三烯丙基胺、1,3-二氯丙烷、3-氨基丙烯（烯丙胺）等，有效期至 2028 年 7 月 30 日。</p> <p>根据《重点监管的危险化学品名录》（2013 完整版），邹平铭兴化工有限公司涉及重点监管的危险化学品氨、甲醇、3-氨基丙烯（烯丙胺）。该企业涉及重点监管的危险化工工艺有胺基化工艺。邹平铭兴化工有限公司各单元未构成危险化学品重大危险源。</p>			
评价人员	姓名	资格证书号	从业登记编号	备注
项目负责人	贾钊金	S011037000110192001700	035734	注册安全工程师
项目组成员	裴亚超	1700000000200698	024521	注册安全工程师
	李京	1500000000100071	016496	注册安全工程师
	范建忠	1500000000100157	016495	注册安全工程师
	高行	1100000000201283	015812	注册安全工程师
报告编制人	贾钊金	S011037000110192001700	035734	注册安全工程师
报告审核人	马世梅	S011032000110201000524	024525	注册安全工程师
过程控制负责人	郭景霞	S011037000110191000693	021369	注册安全工程师
技术负责人	郭丰收	1600000000100163	016494	注册安全工程师
现场开展安全评价工作情况	时间	到现场主要人员		主要任务
	2025.9.8	贾钊金、裴亚超		现场调查
	2025.9.16	贾钊金、裴亚超		现场勘验
	2025.12.10	贾钊金、张文静		现场核查
安全评价报告提交时间：2025.12				

