

## 安全评价业务网上公开信息表

企业名称	潍坊镇北盐场有限公司		
项目名称	在役装置		
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	安全现状评价
评价报告提交时间	2025.9.9		
评价人员	姓名	资格证书号	
项目组组长	侯永生	1700000000200760	
项目组成员	赵绪磊	2021100463700003725	
	李媛	1600000000301010	
	朱军涛	201810033370002056	
	石锡攀	2020110463700003170	
	王文海	2017033370332014558002001215	
报告编制人	赵绪磊	2021100463700003725	
报告审核人	张正英	1700000000200735	
技术负责人	王玉美	0800000000104641	
过程控制负责人	吴敬东	1500000000301140	
项目参与人员	注册安全工程师	侯永生、赵绪磊、李媛、朱军涛、石锡攀、王文海等	
	技术专家或有关技术人员	/	
现场开展工作情况	现场勘查时间	现场勘查人员	主要任务
	2025.1.11	侯永生、赵绪磊	初访
	2025.3.12	侯永生、赵绪磊	现场检查
	2025.3.31	侯永生、赵绪磊	现场核查
项目简介	<p><b>1、企业基本信息</b></p> <p>潍坊镇北盐场有限公司成立于 2002 年 5 月 22 日地址位于山东省潍坊市滨海区央子街道北海路 06716 号北 15km 路西, 法定代表人蔡青松, 注册资本 2000 万元。厂区现有 1500t/a 溴素生产装置 1 套。</p> <p>潍坊镇北盐场有限公司 1500t/a 溴素生产装置建于 2006 年, 于 2007 年 6 月通过了潍坊市安监局组织的安全设施竣工验收。该装置于 2017 年 8 月进行了安全设计诊断, 设计诊断单位为山东中天科技工程有限公司, 具有化工石化医药行业(化工工程)专业甲级资质。</p> <p>该装置于 2022 年 6 月 20 日换发了安全生产许可证, 编号为: (鲁) WH 安许证字[2023]070358 号, 有效期至 2025 年 6 月 18 日。2023 年 3 月 13 日进行了安全生产许可证变更, 主要负责人由孙继友变更为王小强。</p> <p>根据《重点监管危险化工工艺目录》(2013 年完整版), 本次评价</p>		

	<p>不涉及重点监管危险化工工艺。</p> <p>根据《重点监管的危险化学品名录》(2013年完整版)，本次评价涉及的氯、二氧化硫为重点监管危险化学品。</p> <p>根据《危险化学品重大危险源辨识》(GB18218-2018)，该公司液氯库房单元构成三级危险化学品重大危险源，溴素罐区单元构成四级危险化学品重大危险源。</p>																												
	<p><b>2、评价方法</b></p> <p>本报告采用安全检查表、危险度评价、预先危险性分析进行定性评价，并采用南京安全无忧网络科技有限公司“安全无忧网公共服务平台软件 V7.0”进行定量评价。</p>																												
	<p><b>3、整改意见、整改措施</b></p>																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th><th>隐患描述</th><th>整改建议</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>事故氯吸收装置碱液泵缺少防喷溅罩；</td><td>事故氯吸收装置碱液泵应设置防喷溅罩；</td></tr> <tr> <td>2</td><td>硫磺炉职业病危害因素检测牌超期未更新；</td><td>硫磺炉职业病危害因素检测牌应定期更新；</td></tr> <tr> <td>3</td><td>氯气缓冲罐安全阀根部阀缺少常开标识；</td><td>氯气缓冲罐安全阀根部阀应设置常开标识；</td></tr> <tr> <td>4</td><td>气防站缺少应急物资台账；</td><td>气防站应设置应急物资台账；</td></tr> <tr> <td>5</td><td>氯气缓冲罐缺少特种设备标示牌；</td><td>氯气缓冲罐应张贴特种设备标示牌；</td></tr> <tr> <td>6</td><td>溴素罐区包保责任制公示牌破损。</td><td>溴素罐区包保责任制公示牌更换。</td></tr> </tbody> </table>	序号	隐患描述	整改建议	1	事故氯吸收装置碱液泵缺少防喷溅罩；	事故氯吸收装置碱液泵应设置防喷溅罩；	2	硫磺炉职业病危害因素检测牌超期未更新；	硫磺炉职业病危害因素检测牌应定期更新；	3	氯气缓冲罐安全阀根部阀缺少常开标识；	氯气缓冲罐安全阀根部阀应设置常开标识；	4	气防站缺少应急物资台账；	气防站应设置应急物资台账；	5	氯气缓冲罐缺少特种设备标示牌；	氯气缓冲罐应张贴特种设备标示牌；	6	溴素罐区包保责任制公示牌破损。	溴素罐区包保责任制公示牌更换。							
序号	隐患描述	整改建议																											
1	事故氯吸收装置碱液泵缺少防喷溅罩；	事故氯吸收装置碱液泵应设置防喷溅罩；																											
2	硫磺炉职业病危害因素检测牌超期未更新；	硫磺炉职业病危害因素检测牌应定期更新；																											
3	氯气缓冲罐安全阀根部阀缺少常开标识；	氯气缓冲罐安全阀根部阀应设置常开标识；																											
4	气防站缺少应急物资台账；	气防站应设置应急物资台账；																											
5	氯气缓冲罐缺少特种设备标示牌；	氯气缓冲罐应张贴特种设备标示牌；																											
6	溴素罐区包保责任制公示牌破损。	溴素罐区包保责任制公示牌更换。																											
	<p><b>4、复查情况</b></p>																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th><th>隐患描述</th><th>整改落实情况</th><th>符合性</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>事故氯吸收装置碱液泵缺少防喷溅罩；</td><td>事故氯吸收装置碱液泵已设置防喷溅罩；</td><td>符合</td></tr> <tr> <td>2</td><td>硫磺炉职业病危害因素检测牌超期未更新；</td><td>硫磺炉职业病危害因素检测牌已更新；</td><td>符合</td></tr> <tr> <td>3</td><td>氯气缓冲罐安全阀根部阀缺少常开标识；</td><td>氯气缓冲罐安全阀根部阀设置了常开标识；</td><td>符合</td></tr> <tr> <td>4</td><td>气防站缺少应急物资台账；</td><td>气防站已设置应急物资台账；</td><td>符合</td></tr> <tr> <td>5</td><td>氯气缓冲罐缺少特种设备标示牌；</td><td>氯气缓冲罐已张贴特种设备标示牌；</td><td>符合</td></tr> <tr> <td>6</td><td>溴素罐区包保责任制公示牌破损。</td><td>溴素罐区包保责任制公示牌已更换。</td><td>符合</td></tr> </tbody> </table>	序号	隐患描述	整改落实情况	符合性	1	事故氯吸收装置碱液泵缺少防喷溅罩；	事故氯吸收装置碱液泵已设置防喷溅罩；	符合	2	硫磺炉职业病危害因素检测牌超期未更新；	硫磺炉职业病危害因素检测牌已更新；	符合	3	氯气缓冲罐安全阀根部阀缺少常开标识；	氯气缓冲罐安全阀根部阀设置了常开标识；	符合	4	气防站缺少应急物资台账；	气防站已设置应急物资台账；	符合	5	氯气缓冲罐缺少特种设备标示牌；	氯气缓冲罐已张贴特种设备标示牌；	符合	6	溴素罐区包保责任制公示牌破损。	溴素罐区包保责任制公示牌已更换。	符合
序号	隐患描述	整改落实情况	符合性																										
1	事故氯吸收装置碱液泵缺少防喷溅罩；	事故氯吸收装置碱液泵已设置防喷溅罩；	符合																										
2	硫磺炉职业病危害因素检测牌超期未更新；	硫磺炉职业病危害因素检测牌已更新；	符合																										
3	氯气缓冲罐安全阀根部阀缺少常开标识；	氯气缓冲罐安全阀根部阀设置了常开标识；	符合																										
4	气防站缺少应急物资台账；	气防站已设置应急物资台账；	符合																										
5	氯气缓冲罐缺少特种设备标示牌；	氯气缓冲罐已张贴特种设备标示牌；	符合																										
6	溴素罐区包保责任制公示牌破损。	溴素罐区包保责任制公示牌已更换。	符合																										
	<p><b>5、评价结论</b></p> <p>潍坊镇北盐场有限公司符合《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》等规定的安全生产条件，厂区 1500t/a 溴素生产装置安全生产状况能够达到可接受程度，具备延期换证条件。</p>																												
其他项目信息	1、人员到现场检查照片																												



2、合同首页、评价范围页

合同编号：

机构内控编号:



## 山东省安全评价技术服务合同

项目名称: 1500t/a 氨素生产项目

委托方（甲方）： 潍坊镇北盐场有限公司

受托方(乙方): 山东永妥安全评价有限公司

签订地点：潍坊滨海

签 订 日 期: 2025 年 01 月 13 日



根据《中华人民共和国民法典》有关技术服务合同的规定及相关法规要求，在真实、充分表达各自意愿的基础上，经双方协商，同意就以下条款订立本合同，并由甲乙双方共同恪守。

#### 一、安全评价目的、内容、范围及要求

第一条 依据《中华人民共和国安全生产法》等法律法规的要求，为贯彻“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，提高本质安全化程度，甲方委托乙方对 1500t/a 溴素生产项目进行安全（ 预、 现状、 试生产、 验收）评价，并支付相应的技术服务报酬。

第二条 安全评价范围包括： 1500t/a 溴素生产。

第三条 安全评价工作要求：安全评价技术服务的基本原则是具备国家规定资质的机构科学、公正和合法地自主开展安全评价技术服务。根据有关法律、规章、文件、标准和安全评价导则等要求，应用安全系统工程的原理和方法，辨识与分析项目可能存在的危险、有害因素的种类和程度，预测发生事故造成职业伤害的可能性及其严重程度，提出科学、合理、可行的安全对策措施和建议，做出客观、真实的安全评价结论，形成安全评价报告书。

#### 第四条 甲方提交技术资料、文件的范围和时间

甲方应于本合同签订之日起 15 日内根据乙方提供的资料清单向乙方提供安全评价技术服务所需的图纸、技术资料文件、有关检验/检测报告和安全管理文件资料等，以保证安全评价工作的正常进行。

#### 第五条 乙方安全评价工作完成期限

合同签订后自甲方技术资料提交齐全之日起 30 个工作日内乙方向甲方提交 4 套符合本合同约定的书面安全评价报告书。

#### 二、甲方责任与义务

第六条 甲方应当保证乙方技术服务工作的自主和公正，积极配合乙方开展安全评价工作，为乙方到现场开展评价工作的有关人员提供相关工作便利条件以及作业现场应有的劳动保护条件。

1

3、评价报告部分页（封二、签字页、结论页）

潍坊镇北盐场有限公司

1500t/a 溴素生产装置

### 安全评价报告

评价机构名称：山东永妥安全评价有限公司

资质证书编号：APJ-（鲁）-012

法定代表人：梁金涛

审核定稿人：王玉美

评价负责人：侯永生

评价机构电话：0536-8290607



潍坊镇北盐场有限公司

1500t/a 溴素生产装置

安全评价报告

评价人员

	姓名	专业	资格证书号	签字
项目负责人	侯永生	化工及医药制造-化工工艺	170000000200760	侯永生
项目组成员	赵绪磊	化工及医药制造-化工工艺	20211004637000003725	赵绪磊
	李媛	化工及医药制造-自动化	160000000301010	李媛
	朱军涛	化工及医药制造-电气	201810033370002056	朱军涛
	石锡攀	化工及医药制造-化工机械	20201104637000003170	石锡攀
	王文海	化工及医药制造-安全	2017033370332014558002001215	王文海
报告编制人	赵绪磊	化工及医药制造-化工工艺	20211004637000003725	赵绪磊
报告审核人	侯永生	化工及医药制造-化工工艺	170000000200760	侯永生
	张正英	化工及医药制造-化工工艺	170000000200735	张正英
技术负责人	王玉美	化工及医药制造-化工机械	080000000104641	王玉美
过程控制负责人	吴敬东	/	150000000301140	吴敬东
签发人员	梁金涛	/	/	梁金涛

### 8.2 结论

依据《安全生产许可证条例》、《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》等法规、文件的要求对潍坊镇北盐场有限公司进行了安全评价，潍坊镇北盐场有限公司对存在的问题进行了整改，并已全部整改完毕。

评价组认为：潍坊镇北盐场有限公司符合《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》等规定的安全生产条件，厂区 1500t/a 溴素生产装置安全  
生产状况能够达到可接受程度，具备延期换证条件。



投诉电话：0536 - 8290607