

## 网上公开安全评价报告信息一览表

<b>【项目名称】</b>	新增陕西金泰氯碱化工有限公司 危险货物铁路专用线装卸作业场所和设施		
<b>【项目简介】</b>	陕西金泰氯碱化工有限公司专用线接轨于西包铁路西安局米脂车站 D2 道岔，接轨点为西包铁路 K311+565.62 处。线路由西向东进入厂区铁路大门，在厂内设 3 股道，自北向南分为 1、2、3 道，均为尽头线，尽头处设有车挡及挡车器。1 道为固体货物装卸线，有效长度为 350m；2 道为存车线，有效长度为 295m；3 道为液碱装车线（暂停使用），有效长度为 295m；3 股道有效长内均为平坡。1 道北侧设有氢氧化钠装卸站台。企业拟在 1 道新增办理发到氢氧化钠[固体]。本次企业委托我公司对该专用线新增非罐装发到氢氧化钠[固体]进行安全现状评价。该专用线预计年到发量约为 40000t。		
<b>【项目组长】</b>	张 丽		
<b>【技术负责人】</b>	程 平	<b>【过程控制负责人】</b>	徐俊魁
<b>【报告编制人】</b>	张 丽 段红伟	<b>【报告审核人】</b>	胡晓院
<b>【项目组成员】</b>	段红伟、李卫攀、许秋萍、夏磊	<b>【技术专家】</b>	
<b>【现场工作人员】</b>	张 丽 许秋萍 段红伟		
<b>【现场工作时间】</b>	2025 年 7 月 16 号	<b>【报告完成时间】</b>	2025 年 11 月 3 日
<b>【主要任务】</b>	我公司依据合同对新增陕西金泰氯碱化工有限公司专用线非罐装发到氢氧化钠的铁路技术设备及装卸设备设施进行安全现状评价。	<b>【照片】</b>	
<b>【备注】</b>			