

网上公开安全评价报告信息一览表

【项目名称】	河南省中原大化集团有限责任公司煤化工危险货物铁路专用线装卸作业场所和设施安全现状评价		
【项目简介】	<p>中原大化煤化工铁路专用线接轨于中国铁路郑州局集团有限公司濮阳西站，与电气化铁路接轨。该专用线采用 50kg/m，25m 标准轨，道岔为 50kg/m 的 9 号单开道岔，道岔采用 6502 型电气联锁。轨枕为钢筋混凝土枕（岔区采用木枕），道床采用碎石道碴。专用线铁路大门外设有 1 处无人看守道口。装卸作业区共设有 5 股道，煤 5 道为甲醇装卸线，有效长 579m，装卸区段为平直线。甲醇装卸线北侧建有一座甲醇装卸栈桥，上设 14 组甲醇密闭装车鹤管（由东向西 2#、4#鹤位在用），10 组卸车鹤管穿插布置在装车鹤管之间（由东向西 1#、2#、4#鹤位在用）。根据企业提供的资料，专用线 2025 年预计罐装到达甲醇 5000t、罐装发送甲醇 5000t。</p>		
【项目组长】	李澎涛		
【技术负责人】	程 平	【过程控制负责人】	单翠华
【报告编制人】	孟燕华	【报告审核人】	胡晓院
【项目组成员】	孟燕华 夏磊 董晓辉 李帅 段红伟	【技术专家】	
【现场工作人员】	李澎涛 孟燕华 夏磊 董晓辉		
【现场工作时间】	2025 年 6 月 25 日	【报告完成时间】	2025 年 7 月 25 日
【主要任务】	在对河南省中原大化集团有限责任公司提供的各种资料和技术文件深入分析研究和现场勘验的基础上，对该公司煤化工危险货物铁路专用线及其装卸作业场所和设施进行安全现状评价	【照片】	
【备注】			