安全评价报告信息网上公示

	项目名称	青海盐湖镁业有限公司 盐湖无水氯化镁电解关键技术研究与应用项目		
	行业类别	危化	报告提交时间	2024. 4. 30
项 目 概 况	项目简介	项目名称:青海盐湖镁业有限公司盐湖无水氯化 镁电解关键技术研究与应用项目 项目性质:升级改造 建设内容:对金属镁厂电解厂房前 50kt/a 区域的 现有1-4号无隔板镁电解槽升级改造为90-165kA/ 台多极镁电解槽及配套的设备设施;新建无水氯 化镁颗粒料熔化净化炉厂房及配套的设备设施; 新建氯气处理厂房及配套的设备设施;新设氩气 站及配套的设备设施,新建装车台及配套的设备 设施;新建电解厂房与熔化净化炉厂房的熔融氯 化镁抬包车运输通道;对现有电解尾气净化系统		
	在口证从相 L	进行配套改造(主要是新增设备)。		
安评项参人	项目评价组长		技术负责人	
	过程控制负责人	何海霞	报告编制人	史生明
	报告审核人	朱旭昶	安全评价师	史生明、王复 刚、郭建亮、罗 元国、许明洪、 潘甜、莫延芳、 张兆昆
	注册安全工程师	罗元国、莫延 芳	技术专家	何宗仁、张析
评价	安全评价类型	安全预评价报告		
活动	到现场评价人员	史生明、莫延芳		
主要信息	到现场时间及任务	2023 年 9 月到现场勘查并收集资料		

