

安全评价业务网上公开信息表					
项目名称	江苏华盛锂电材料股份有限公司年产 6000 吨碳酸亚乙烯酯、3000 吨氟代碳酸乙烯酯、20675 吨盐酸、49089 吨次氯酸钠、7977 吨氯化钠、4265 吨氯化钾和氟化钾混合盐项目危险化学品重大危险源安全评估报告			项目地点	江苏扬子江国际化学工业园，江苏扬子江化工园护漕港南路西侧
业务类型	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业			项目类型	专项评价报告
项目编号	TJZB-AP (WH) -2024-008	合同期限	3 个月	报告提交时间	2024-03-28
安全评价项目简介	江苏华盛公司年产 6000 吨碳酸亚乙烯酯、3000 吨氟代碳酸乙烯酯、20675 吨盐酸、49089 吨次氯酸钠、7977 吨氯化钠、4265 吨氯化钾和氟化钾混合盐项目，三厂生产单元液氯气化车间单元构成一级危险化学品重大危险源；储存单元罐组二单元构成四级危险化学品重大危险源。液氯气化车间单元：氯：80m ³ 液氯储槽×3 个（1 台应急备用槽）。罐组二单元：氢氟酸：75m ³ 氢氟酸储罐×3 个（1 台应急罐）。				
安全评价过程控制情况					
安全评价项目管理	项目组长		技术负责人		过程控制负责人
	梅景彦		王红玲		葛菁
安全评价报告编制过程	报告编制人			报告审核人	
	梅景彦			孙健	
安全评价项目参与人员	安全评价师		注册安全工程师		技术专家及技术人员
	梅景彦、韩笑、李志标、闻飞、李作勇、夏小华		梅景彦、韩笑、李志标、闻飞、夏小华		
安全评价项目现场开展情况	现场勘查人员			勘查时间及任务	
	梅景彦、李志标、韩笑			2023-12-22，踏勘项目所在地周边环境、场地情况	
评价项目其他信息	（评审时间、项目备案情况）本项目于 2024 年 02 月 01 日评审，2024 年 3 月 28 日上报应急管理部门				

