

评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 WH20241000009		
项目名称	安徽海素新材料科技有限公司稳定同位素 ^{13}C 产业化项目（一期）安全设施竣工验收评价（项目编号：AS2024038）		
项目简介	安徽海素新材料科技有限公司（以下简称“海素新材料”）成立于 2019 年 12 月 19 日，法定代表人为许张乔，厂区地址位于合肥肥东化工园区内龙兴大道与长松路交口。2020 年，安徽海素在合肥肥东化工园区内投资 31945 万元建设稳定同位素 ^{13}C 产业化项目，该项目于 2020 年 1 月 2 日取得《合肥市发展改革委项目备案表》（项目编码：2020-340122-26-03-000073）。稳定同位素 ^{13}C 产业化项目分两期建设，总建设周期 5 年，其中一期项目建设期 2 年。一期项目建设年产 100 公斤稳定同位素 ^{13}C 装置，主要生产装置包括一氧化碳原料净化装置、低温精馏塔级联装置、公用工程等。		
评价报告提交时间	2025 年 1 月 6 日		
一、参与人员			
承担的主要工作	姓名	安全评价师	注册安全工程师
项目负责人	陶 远	是	是
项目组成员	孟 颖	是	是
	袁汉平	是	否
	丁 卫	是	否
	郭 述	是	是
	李玉环	是	否
	陶 远	是	是
编制人	陶 远	是	是
审核人	胡江海	是	是
技术负责人	陈钟毓	是	是
过程控制负责人	刘 姐	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	陶远、郭述	时间	2024 年 9 月 18 日 2024 年 9 月 30 日
主要任务	现场收集了被评价单位基本信息，对被评价单位周边及内部进行了实地检查，采集了现场影像资料。对建设项目中的危险、有害因素的种类及程度进行分析、评价；对本建设项目中的危险、有害程度较大的单元进行重点定性、定量分析评价；对存在的事故隐患和管理缺陷，提出整改要求；对本建设项目提出安全对策措施与建议。		
三、其他内容			
2024 年 10 月 9 日，安徽海素新材料科技有限公司在合肥市组织召开了本项目安全设施专家验收会，评审结果为“通过”。2024 年 12 月 11 日，合肥市应急管理局组织专家对安徽海素新材料科技有限公司稳定同位素 ^{13}C 产业化项目（一期）安全生产许可进行现场核查。			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

安徽海素新材料科技有限公司

稳定同位素 ^{13}C 产业化项目（一期）安全设施竣工验收评价项目影像资料

（项目编号：AS2024038）



图 1 C13 精馏装置



图 2 C13 充装站



图 3 甲类仓库



图 4 公用工程站、控制室、综合楼



图 5 消防泵房、消防水池、循环水站



图 6 液氮罐区



图 7 东面空地



图 8 南面循环园货场、铁路专用线和中盐红四方



图 9 西面龙兴大道和韵达物流中心



图 10 北面长松路和优妮帕克（停工未建成）



图 11 项目负责人和现场勘查人员现场勘查照片-1



图 12 项目负责人和现场勘查人员现场勘查照片-2