

评价项目概况			
企业名称	浙江永正锂电股份有限公司		
项目名称	年产 2000 吨锂选择性吸附剂项目设立安全评价报告		
项目概况	<p>1) 项目性质：新建项目。</p> <p>2) 项目建设地点：衢州市高新片区纬五路以北，衢化西路以西，杜鹃路以南，浙江森日有机硅以东 B-80-2 地块。</p> <p>3) 项目定员：50 人。</p> <p>4) 项目建设情况：</p> <p>(1) 生产装置：新建 1#车间，布置年产 2000 吨锂选择性吸附剂设备及二氯甲烷溶剂回收装置。</p> <p>(2) 储运设施：新建仓库，用于储存生产所需的原辅料及产品，仓库东侧布置 1 间固废间、1 间危废间，用于储存本项目产生的固废、危废；新建罐区，布置 60m<sup>3</sup> 立式地上 15%液碱储罐 2 台、60m<sup>3</sup> 立式地上 30%液碱储罐 1 台、60m<sup>3</sup> 立式地上二氯甲烷储罐 2 台、预留 1 台 60m<sup>3</sup> 立式地上储罐；新建泵区。</p> <p>(3) 其他公辅设施：新建 2#车间（主要布置机修工序）；新建应急池、初期雨水池、公用工程车间（包括 1 台 20Nm<sup>3</sup>/h 变压吸附制氮机）、地下消防水池及地下消防泵房、综合用房、门卫、污水池、综合楼，在综合楼一层东侧布置控制室。</p>		
项目组成人员	姓名	工作任务	
项目负责人	陈国华	现场勘察	
报告编制人	黄昌江	现场勘察，报告编制人，收集资料	
项目组成员	黄寺贵	报告校核	
项目组成员	贾黎婷	资料整理	
技术负责人	陈晓俊		
报告审核人	胡洁萍		
过程控制负责人	王英杰		
现场勘察时间	2023.9.6	报告提交时间	2024.1.8
现场图片：			

