## 网上申报项目摘要

项目名称	浙江星月药物科技有限公司新增原料药 10 吨,制剂 50 万支生产项目		
项目地址	平湖市独山港镇白沙路 1089 号		
项目所属行业	■石油加工业,化学原料、化学品及医药制造业 □烟花爆竹制造业		
项目类别	■预评价 □验收评价 □现状评价		
项目编号	浙和邦【评】字第 2020-032 号	项目完成时间	2020.11.18
现场勘验时间	2020.10.12	现场勘验人员	徐国良、杜燕军

## 项目简介

浙江星月药物科技股份有限公司成立于 2012年1月,是一家致力于具有自主知识产权的合成化学和新药物合成研究的新型医药企业,其研发中心位于上海紫竹高新技术开发区。地址位于平湖市独山港镇白沙路 1089号。企业现持有平湖市市场监督管理局核发的《营业执照》,统一社会信用代码: 913304005890387052;类型:有限责任公司(自然人投资或控股);法定代表人:胡定坤;注册资本: 贰仟陆佰万元整。

企业持有浙江省应急管理厅核发的《安全生产许可证》,编号: (ZJ) WH 安许证字 [2019]-F-2351,许可范围:年产(回收):二氯甲烷 12 吨、甲醇 1 吨、四氢呋喃 4.4 吨、乙酸乙酯 3.5 吨、异丙醇 0.3 吨、丙酮 0.5 吨、正己烷 16.6 吨、DMF0.3 吨、乙腈 31 吨、甲酸 4 吨、叔丁醇 0.4 吨、2-甲基四氢呋喃 76.8 吨、甲苯 0.2 吨。有效期 2019 年 11 月 7 日至 2022 年 11 月 6 日。因此企业属于危险化学品生产企业。

浙江星月药物科技有限公司"新增原料药 10 吨,制剂 50 万支生产项目"建设地址位于平湖市独山港镇白沙路 1089 号浙江星月药物科技股份有限公司内。该项目持有平湖市经济和信息化局(市数字经济发展局)出具的《浙江省工业企业"零土地"技术改造项目备案通知书》,项目代码: 2020-330482-27-03-128015。

本项目的主要产品为艾日布林、替格列汀不属于危险化学品,但在生产过程中涉及使用和储存危险化学品四氢呋喃、正己烷、三乙胺、甲醇、甲苯、异丙醇、乙腈、乙酸乙酯、叔丁醇、DMF、醋酸、盐酸、氢氧化钠、二氯甲烷、溴化苄、三氯化硼、锌粉、正戊烷、甲基叔丁基醚、3-戊酮、叔丁基过氧化氢水溶液、苯基硫醇、三氟化硼乙醚、甲烷磺酰氯、乙酰溴、碘甲烷、溴素、10%次氯酸钠溶液、吡啶、26%氨水、二碘甲烷、溴乙酸甲酯、正庚烷、48%氢溴酸、乙醇、双烯酮、苯肼、氢氧化钾、40%甲醛溶液、2,3-二氯-5,6-二氰对苯醌、三苯基膦、二异丁基氢化铝甲苯溶液、丁基锂正己烷溶液、氮[液化或压缩的]、天然气(作为燃料)、一氯二氟甲烷,另外,项目涉及危险化学品二氯甲烷、乙酸乙酯的回收套用,因此本项目属于危险化学品生产项目;本项目应按《危险化学品建设项目安全监督管理办法》(原国家安全监管总局令第45号、79号修正)执行。

项目组成员			
工作分工	姓名	职业资格证书编号	

过程控制负责人	胡水连	S011032000110192001036		
技术负责人	孙根新	S011032000110191000392		
报告审核人	洪利维	S011032000110191000578		
报告编制人 2	杜燕军	S011032000110193000657		
报告编制人1	徐国良	180000000200588		
项目组成员 2	沈志燕	180000000300550		
项目组成员 1	杜燕军	S011032000110193000657		
项目负责人	徐国良	180000000200588		

## 项目现场照片

